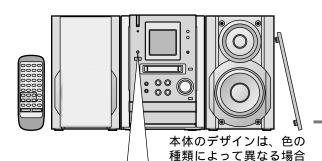
# **Panasonic**®



### MD ステレオシステム **取扱説明書**

品番 SC-PM37MD

### デ<del>モ機能</del> パネル表示の **変化について**

があります。

電源コードをコンセントに差し込むと、表示パネルの表示が自動的に点灯し、次々と変化するのをお楽しみいただけます。これをデモ(デモンストレーション)機能と呼びます。

お買い上げ時は、デモ機能が「入」に設定されています。デモ機能を「入」のままにしておくと、電源を「切」にしても、表示パネルの表示は全消灯せず、デモ機能が働きます。

デモ機能を「切」にするには

LIGHT デモ機能動作中に

( DEMO OFF "と表示するまで

-DEMO 押し続ける



押し続けるたびに DEMO OFF(切) ← DEMO ON(入)

本機の時計を合わせると、デモ機能は自動的に「切」になります。時計合わせの方法については、「時計を合わせる」(11ページ)をご覧ください。







このたびは、MD ステレオシステムをお買い上げ いただき、まことにありがとうございました。

この取扱説明書と保証書をよくお読みのうえ、 正しくお使いください。

そのあと保存し、必要なときにお読みください。 保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入 を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

上手に使って上手に節電)

保証書別添付 RQT5972-1S

### 本機の特長

### MDLP 対応

本機は新しい MD のフォーマット MDLP に対応しています。

今までの MD では、ATRAC( Adaptive TRansform Acoustic Coding )という音声圧縮技術を使って、音楽データを約 1/5 に圧縮して MD に記録していました。

新しいフォーマット MDLP は、ATRAC 3 という音声圧縮技術を使うことで、音楽データを約 1/10、約 1/20 に圧縮して記録できるようになり、ステレオで 2 倍( LP2 モード )、4 倍 ( LP4 モード )の長時間録音が可能になりました。

### 高速録音(最大 4 倍速)

CD から MD へ最大 4 倍速での録音が可能です。ただし、常に 4 倍速による録音になるわけではありません。CD の内側と外側ではこの速度に差異が生じます。このため、74 分のディスクでは、約 23 分で録音が完了します。

なお、一度 CD から MD へ高速録音した場合、録音を開始した時点から約 74 分間は、著作権保護のため、同じ曲を高速で録音することはできません。

### USB 接続対応

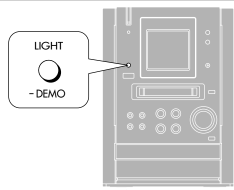
本機はパソコンと USB 接続することができます。USB 接続をすることにより、パソコンに 蓄積された音楽データを本機を通して楽しむことができます。インターネットからパソコン にダウンロードした音楽データを楽しむときなどにお使いください。

### カラーバリエーション

本機にはシルバー、ホワイト、ブラックの3種類のモデルがあります。

モデルによって、本体表示部の色の変更(ホワイトモデル)、本体表示部の明るさの変更(シルバーモデル)、本体左右のライトの入/切/点滅(シルバーおよびブラックモデル)のパターンが異なっています。使用環境やお好みに応じて色や明るさの変化をお楽しみください。

#### ( 色、明るさのパターンを変えるには



[LIGHT - DEMO]を押す モデルごとの表示のしかたは表のとおりです。

ブラックモデル							
ディスプレイ表示 ディスプレイの色 左右のライ							
MODE 1	青(明)	点滅					
MODE 2	青(明)	点灯					
MODE 3	青(明)	消灯					

シルバーモデル					
ディスプレイ表示	ディスプレイの色	左右のライト			
MODE 1	青(明)	点灯			
MODE 2	青(明)	消灯			
MODE 3	青(暗)	消灯			

ホワイトモデル					
ディスプレイ表示	ディスプレイの色	左右のライト			
FUNCTION COLOR	9色 1	なし			
COLOR 1	赤				
COLOR 2	橙				
COLOR 3	黄緑				
COLOR 4	緑				
COLOR 5	ミント				
COLOR 6	水色				
COLOR 7	青				
COLOR 8	紫				
COLOR 9	ピンク				
RANDOM COLOR	9色 2				

1 ファンクションに応じて色が変わります。

 (ファンクション)
 (色)

 MD 停止
 緑

 MD 演奏、一時停止
 ミント

 CD 停止
 市

 CD 演奏、一時停止
 水色

 テープ停止
 橙

 テープ演奏
 ピンク

 ラジオ
 黄緑

 AUX/P-MD/USB/OPT IN
 紫

 録音、一時停止
 赤

2 約1分ごとにランダムに色が変わります。

色は参考です。色の見え方は、発光する条件、個 人の視覚の差等によって、異なる場合があります。

## もくじ

ま	ず
確認と	:準備

安全上のご注意	4
天面のふたの開けかた	
付属品の確認	7
リモコンの準備	7
設置/接続	8
オートオフ機能	10
ヘッドホンで聞く	10
時計を合わせる	11

**すぐ** 使いたいとき

M D <b>を聞く</b>		
CD <b>を聞く</b>	1	4
テープを聞く	1	6
ラジオを聞く	1	8
CD を MD に録音する(シンクロ録音)	2	0
CD をテープに録音する	2	2

MD/CD の聞きかた .....

プログラムプレイ/ランダムプレイ/
1 ソングプレイ/リピートプレイ
放送局を記憶させて聞く26
いろいろな録音28
CD を MD に高速録音/CD の全曲を MD に丸録り/
CD の全曲をテープに丸録り/
CD の全曲を MD&テープに同時丸録り/
CD の 1 曲をねらい録り/ラジオを MD に録音/
ラジオをテープに録音/テープを MD に録音/
MD をテープに録音/好みの曲を録音
グループで聞く(MDのみ)34
曲をグループにまとめる/グループ名を変更/
1 グループプレイ/グループスキップ/1 グループリピート
MD を編集する36
ムーブ/コンバイン/ディバイド/イレース
MD にタイトルを付ける40
タイマーを使う44
MD ネットワーク機能を使う48

パソコンと組み合わせて使う ......50 音質/音場、便利な機能を使う ......54 別売り機器と組み合わせて使う ......55 屋外アンテナの接続 ......57

もっと 使いこなしたいとき

**もし** 必要なとき

CD/MD/テープについて57・5	
お手入れ/著作権について	59
お電話の前に一度ご確認を	
Q & A(よくあるご質問)	60
こんな表示が出たら	61
故障かな!?	
- Vii - Vi	64
保証とアフターサービス	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	

ご使用前に

使いかた

必要なとき

# 全上のご注

### (必ずお守りください)

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守り いただくことを、次のように説明しています。

表示内容を無視して誤った使い方をした ときに生じる危害や損害の程度を、次の 表示で区分し、説明しています。



金女 生 この表示の欄は、「死亡ま たは重傷などを負う可能性 が想定される」内容です。



この表示の欄は、「傷害を 負う可能性または物的損害 、汪思 のみが発生する可能性が想 定される」内容です。

お守りいただく内容の種類を、次の絵表 示で区分し、説明しています。 (下記は、絵表示の一例です。)



このような絵表示は、気をつけてい ただきたい「注意喚起」内容です。



このような絵表示は、してはいけな い「禁止」内容です。



このような絵表示は、必ず実行して いただく「強制」内容です。

### ҈ 警告

### 電源コードについて

電源コード・プラグを 破損するようなことは しない

傷つけたり、加工したり、 熱器具に近づけたり、無理 に曲げたり、ねじったり、 引っ張ったり、重い物を載 Lせたり、束ねたりしない。」



- 傷んだまま使用 すると、感電・ ショート・火災の 原因になります。
- ●コードやプラグ の修理は、販売店 にご相談くださ 61

電源プラグのほこり等

● プラグにほこり等がたま

ると、湿気等で絶縁不良

となり火災の原因になり

電源プラグを抜き、乾い

電源プラグを抜いてくだ

た布でふいてください。

● 長期間使用しないときは、

は定期的にとる

ます。

さい。

電源プラグは根元まで 確実に差し込む





- 差し込みが不完全ですと、 感電や発熱による火災の 原因になります。
- 傷んだプラグ・ゆるんだ コンセントは使用しない でください。

抜き差しは電源プラグ



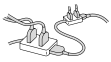
ると、コードが 傷ついたり、ち ぎれたりし、火 災や感電の原因 になることがあ

を持つ ▶コードを引っ張

ります。

コンセントや配線器具 の定格を超える使い方 や、交流 100 V以外 での使用はしない





● たこ足配線等で、定格を 超えると、発熱による火 災の原因になります。

ぬれた手で、電源プラ グの抜き差しはしない



●感電の原因に なります。

ぬれ手禁止

### 雷について

雷が鳴ったら、アンテナ 線や機器、電源プラグに 触れない







接触禁止

● 感電の恐れがあります。

### ご使用について

機器内部に金属物を入 れたり、水をかけたり 濡らしたりしない



- ショートや発熱 により火災や感 電の原因になり ます。
- 機器の上に液体 の入った容器や 金属物を置かな いでください。
- 特にお子様にはご 注意ください。



## 警告

### ご使用について

### 分解、改造したりしない



- 内部には電圧の高い部 分があり、感電の原因 になります。
- 分解禁止 内部の点検や修理は、 販売店へご依頼くださ L10

### もし異常が起こったら

### 異常があったときは電源プラグを抜く



- 水、異物が入った とき
- 機器内部に金属や 煙や異臭、異音が 出たり、落下、破 損したとき
- 電源プラグ そのまま使用すると、火災や感電の原因 を抜く になります。
  - 販売店にご相談ください。

### ⚠ 注意

### 設置・接続について

### 放熱を妨げない





● 内部に熱がこもると、機 器のケースが変形したり、 火災の原因になります。

油煙や湯気の当たると ころや湿気やほこりの 多いところに置かない



● 電気が油や水分、 ほこりを伝わり、 火災や感電の原 因になることが あります。

### 屋外アンテナの設置・ 工事は自分でしない



- 強風でアンテナ が倒れた場合に、 感電やけがの原 因になることが あります。
- 設置・工事は販 売店にご相談く ださい。

### 不安定な場所に置かない



- 上に大きなもの、重いものを載 せない
- 壁や天井に取り付けない
- 機器が落ちたり、倒れたりして、けがの 原因になることがあります。

### 異常に温度が高くなるところに置かない







- 機器表面や部品が劣化するほか、火災の 原因になることがあります。
- 直射日光の当たるところ、ストーブの近 くでは特にご注意ください。

### スピーカーは付属のも のを接続する



● 付属以外のスピ ーカーを接続す ると、スピーカ ーが発熱し、火 災の原因になる ことがあります。

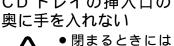
### ご使用について

ヘッドホン使用時は、 音量を上げすぎない



● 耳を刺激するよう な大きな音量で長 時間続けて聞く と、聴力に悪い影 響を与えることが あります。

### CD トレイの挿入口の





さまれて、けが の原因になるこ とがあります。 指に注意

> ● 特にお子様には ご注意ください。

# 安全上のご注意

### **企 注意**

### ご使用について

### <u>\_\_\_\_\_</u> 機器に乗らない





- 倒れたりして、けがの原因になることが あります。
- 特にお子様にはご注意ください。

### 持ち運びについて

コードを接続した状態で移動しない





- 接続した状態で移動させようとすると、 コードが傷つき火災や感電の原因になる ことがあります。
- また、引っかかったりして、けがの原因になることがあります。

### 電池について

### 電池は正しく取り扱う



- ⊕と⊝は正しく入れる
- 長期間使用しないときは、取り 出しておく

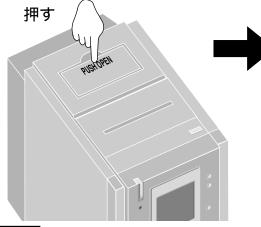
### 電池は誤った使いかたをしない

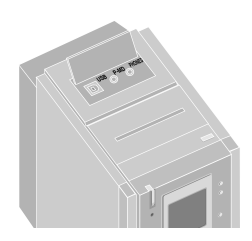


- 新・旧電池や違う種類の電池を いっしょに使用しない
- 乾電池は充電しない
- 加熱・分解したり、水、火の中へ入れたりしない
- ◆ネックレスなどの金属物といっ しょにしない
- 乾電池の代用として充電式電池 を使わない
- ●被覆のはがれた電池は使わない
- 取り扱いを誤ると、電池の液もれにより、 火災や周囲汚損の原因になります。
- 万一液もれが起こったら販売店にご相談 ください。
- 液が身体についたときは、水でよく洗い 流してください。

### 天面のふたの開けかた

本体天面の" USB "、" P-MD "、" PHONES "の各端子を使うときはふたを開けてください。





### お願い

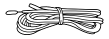
● ほこりが入ると誤動作の原因になるため、使用しないときは、ふたを閉めておいてください。

### 付属品の確認



接続の前に、まず付属品を 確かめてください。

□ FM 簡易型アンテナ .......1 本 (品番 RSA0006-L)



□ AM ループアンテナ ......1 本 (品番 RSA0033)



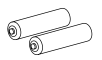
□ 電源コード .......1 本 (品番 RJA0059-J)



□ リモコン ......1 コ (品番 EUR648108)

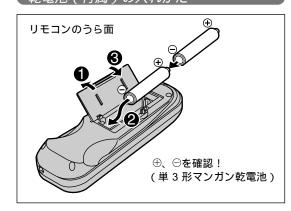


□ リモコン用単 3 形乾電池 ............ 2 本

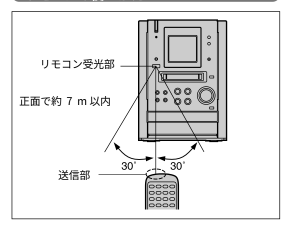


- ◆付属の電源コードは、本機専用です。 他の機器に使用しないでください。◆付属品の買い替えは、お買い上げの販
- 売店にご相談ください。 カッコ( )内は、買い替え時の品番 です。

# リモコンの準備



### リモコンの使いかた

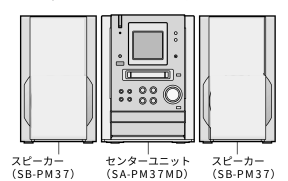


使用上のお願い

- 受光部とリモコンの間に障害物は置かない。
- 受光部に直射日光やインバーター蛍光灯 の強い光を当てない。
- 受光部と送信部のほこりに注意。 故障防止のために
- 分解、改造をしない。
- 重いものを載せない。
- 直射日光の当たるところに放置しない。
- ジュースなど液状のものをこぼさない。 本体をラックに入れて使用するとき ラックのガラス扉の厚さや色などによって、 リモコンの動作距離が短くなることがあります。

### 設置

スピーカーは、右・左とも、同じ形です。ど ちらに置いてもかまいません。



### より良い音響効果を得るために

- 床や壁から 5 cm 以上離して設置する。
- 平らで安定した場所に設置する。
- 堅い壁やガラス窓には、厚地のカーテンなどを掛ける。

### お願い

- 付属のスピーカー以外はご使用になれません。
   本機は、本体と付属スピーカーの組み合わせにより、正しい特性の演奏音が得られます。他のスピーカーを使用すると、故障の原因になるほか、低音が出ないなど、正しい特性の音が得られません。
- ⊕と⊝をショートさせないでください。故障の原因になります。
- 本機のスピーカーは防磁設計ではありません。 テレビやパソコンなどの近くに置く場合は、10 cm 以上離してください。
- 本体とスピーカーは放熱効果維持のため、10 mm 以上離してください。
- ◆ 大きな音量で連続使用しないでください。 スピーカー特性の劣化が起こったり、スピーカーの 寿命が極端に短くなったりすることがあります。
- 通常の使用時でも以下のような場合は、音量を下げてご使用ください。(音量を下げないと、スピーカー破損の原因になることがあります。)
  - 音がひずんだとき
  - レコードプレーヤーのハウリング音や FM 放送の 同間ノイズ、発振器やテストディスクなど大きな 振動信号が連続して加わるとき
  - 音質を調整するとき
  - 電源を切るとき

### 長期間使用しないときは

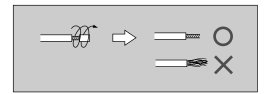
節電のために電源を切り、電源プラグを コンセントから抜いておくことをおすす めします。

ただし、再使用時には、放送局の設定など、各種メモリーの再設定が必要です。 本機の各種メモリー(時計をのぞく)は、電源コードを抜いた状態で、約1週間保持されます。

### 接続

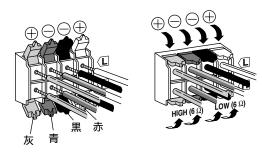
#### 準備:

FM 簡易型アンテナ、AM ループアンテナ、スピーカーコードの先端のビニール部分は、ねじりながら抜き取ります。



### スピーカーコード

端子のレバーと同じ色のコードをつなぎます。



灰/青コード、赤/黒コードは、それぞれ 高域、低域用のコードです。

スピーカーコードの色をご確認の上、正 しく接続してください。

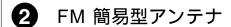
誤った接続をすると故障の原因になりま す。

ご使用前に

ラジオを聞くには

FM 簡易型アンテナ / AM ループアンテナは必ず接続してください。

接続しないと放送局を受信できません。



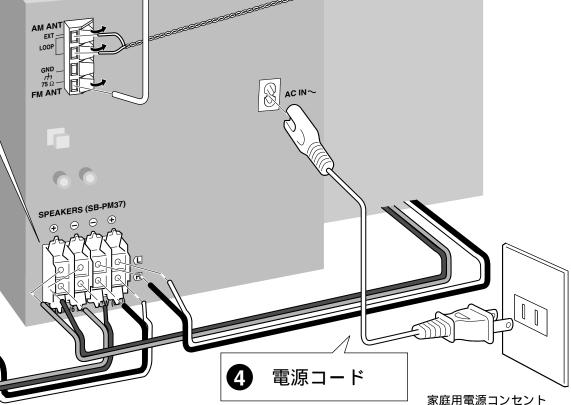
つないだあと、実際に放送を受信してみて (➡ 19ページ)、雑音の少ない位置で、壁 や柱に止めます。

テープで止める

### 3 AM ループアンテナ

つないだあと、実際に放送を受信してみて(➡ 19ページ)、雑音の少ない位置に 置きます。



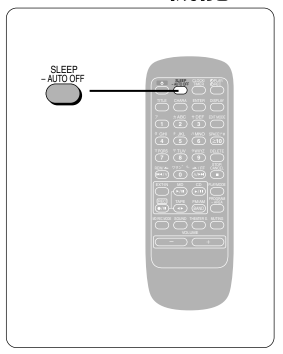


電源コードは最後に接続します。

9

(AC 100 V 50/60 Hz)

### オートオフ機能



### リモコンのみ

電源の切り忘れを防ぎます。

MD、CD、テープの演奏を停止し、ボタン操作がない状態が 10 分続くと、自動的に電源が切れます。

オートオフ機能を働かせるには、必ずデモ機能を「切」にしてください。

" AUTO OFF "と表示するまで、 [ SLEEP - AUTO OFF ]を押し続ける

AUTO OFF

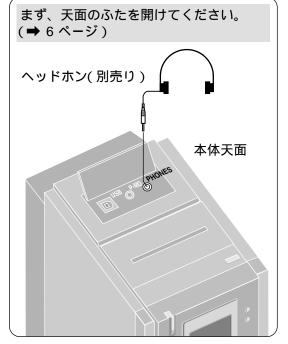
解除するには、

もう一度、[ SLEEP - AUTO OFF ]を押し 続け、表示を消す。

### お知らせ

- ●一度設定しておくと、電源を切/入してもオートオフ機能が働きます。
- MD、CD、テープモードでのみ設定できます。
- MD、CD、テープモード以外にすると、" AUTO OFF "表示が消えますが、設定の内容は記憶されています。(MD、CD、テープモードにすると表示が戻ります)

### ヘッドホンで聞く



- 接続するときは、音量を下げてください。
- 耳を刺激するような大きな音量で長時間聞くことは避けてください。
- プラグタイプ: ステレオミニ(M3)
- 推奨品: RP-HT400、RP-HT242 (ともに別売り)

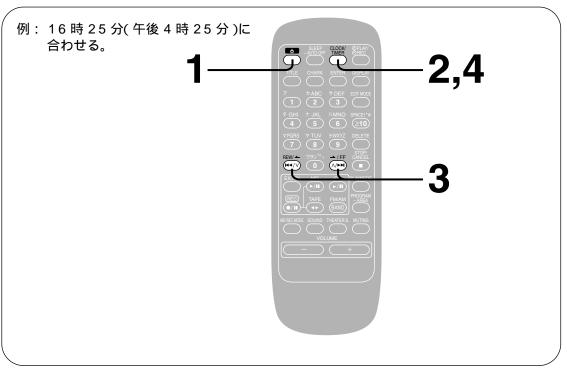
### - 音のエチケット -

楽しい音楽も時と場所によっては気になるものです。特に静かな夜間には窓を閉めたり、ヘッドホンをご使用になるのも一つの方法です。



音のエチケット シンボルマーク

### 時計を合わせる(24時間表示) リモコンのみ







### 押す

電源が入ります。



押して

" CLOCK - - : - - " を選ぶ



押すたびに CLOCK

O PLAY ⊕ REC 元の表示

CLOCK €16#25€

16:25

CLOCK



### 10 秒以内

押して

### 時計を合わせる

- 押し続けると時刻表示が連続し て変化します。
- 元の表示に戻ったときは、手順 2 からやり直してください。



時報に合わせて

時計合わせが完了し、元の表示に 戻ります。

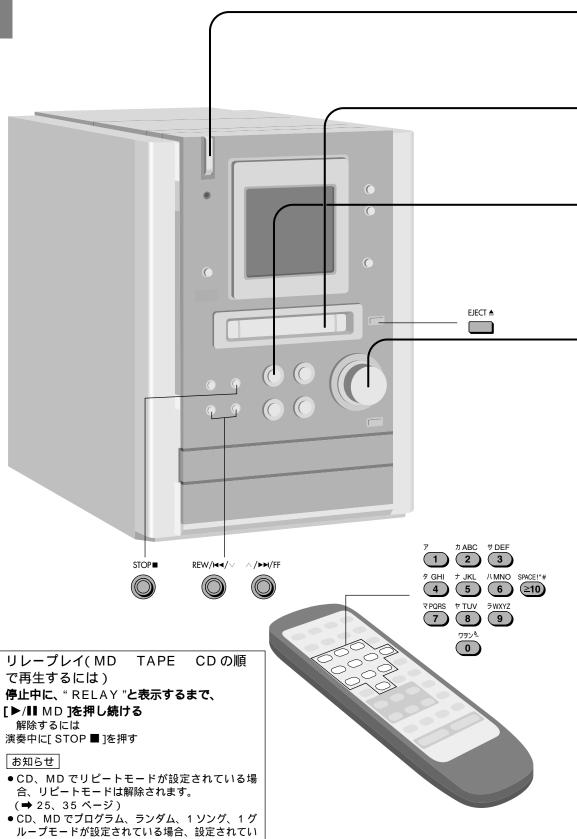
### 押す

### お知らせ

- 本機の時計を合わせると、デモ機能は自動的に「切」になります。
- ●時計の精度には若干の誤差があります。定期的な時刻補正をおすすめします。

# - The

### M D **を聞く**



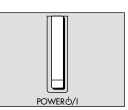
12

るモードで再生します。(➡ 24、25、35 ページ) ● テープのリバースモードが(こ)に設定されている

場合、 ⇒ 17 ページ)

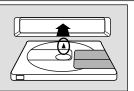
RQT5972

使いかた



押す

電源が入ります。



録音済み MD を入れる

MD モードになっているときは、 曲数・総演奏時間、ディスクタイ トルが表示されます。

曲数 17 70:34

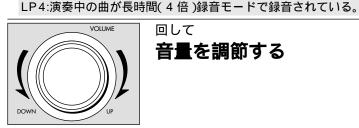
総演奏時間



1曲目から最終曲まで順に演奏し て、自動停止します。

SP:演奏中の曲が通常録音モードで録音されている。

録音がモノラルの時点灯 演奏中の曲番 演奏経過時間 0:01 LP2:演奏中の曲が長時間(2倍)録音モードで録音されている。



回して

音量を調節する

VOL-48dB - - dB (最小) (最大)

途中で止めるには





押す

押す

一時停止するには





REW/**⋈**∢/∨

(再開するには、もう一度押す)

曲を前後にとび越すには □ (スキップ)





早送り・早戻しするには □>

(サーチ)

MD を取り出すには



3

ナJKL ハMNO SPACE!"#

(9)

6 ≥10

2

5

₹PQRS ₹TUV ₹WXYZ (8)

0

好みの曲から聞くには (ダイレクトプレイ)

リモコンのみ

押す

停止中に押し続けると、グループス **キップ( →** 35 ページ)になります。 演奏(または一時停止)中に、押し続

(電源「切」時に押すと、電源が入る)

押す

選んだ曲から順に再生します。 10以上の曲番を選ぶには

(例)曲番24

m <u></u>

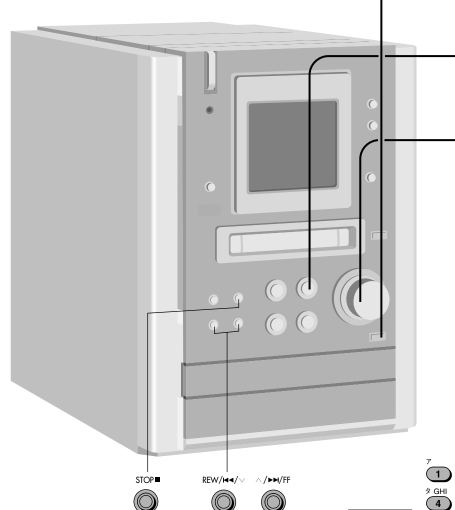
● 100 以上の曲番を選ぶには (例)曲番235

" ▶ "と表示したら 使用中の MD に 16 曲以上 入っていることを示します。

1]2]3] 4]5]6] 10 11 12

すでに MD が入っているときには、 手順3から行うと、自動的に電源 が入り、演奏が始まります。(ワン タッチプレイ)

# CD を聞く



リレープレイ( CD MD TAPE の順 で再生するには)

停止中に、"RELAY"と表示するまで、

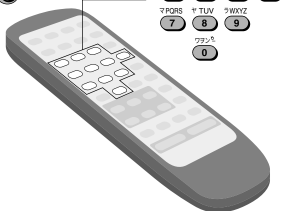
### [▶/**III** CD **]を押し続ける**

解除するには

演奏中に[ STOP ■ ]を押す

### お知らせ

- ●CD、MD でリピートモードが設定されている場 合、リピートモードは解除されます。 (➡ 25、35 ページ)
- CD、MD でプログラム、ランダム、1 ソング、1 グ ループモードが設定されている場合、設定されてい るモードで再生します。(➡ 24、25、35 ページ)
- テープのリバースモードが(ご)に設定されている 場合、 ⇒ 17 ページ)



カABC サDEF

(3)

(5)(6)(≥10)

八MNO SPACE!"#

(2)

使いかた

OPEN/CLOSE ▲

押してトレイを開け

### CD を入れる

自動的に電源も入ります。 閉めるには、もう一度押す。 CD モードになっているときは、 曲数、総演奏時間が表示されます。 ラベル面を上に

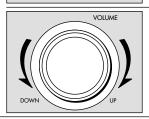




押す

1 曲目から最終曲まで順に演奏し て、自動停止します。

演奏中の曲番 演奏経過時間 0:01



回して

音量を調節する

STOP■

REW/⋈⋖/∨

REW/**⋈**∢/∨



途中で止めるには



押す

一時停止するには

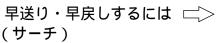


押す

押す

(再開するには、もう一度押す)

曲を前後にとび越すには □ (スキップ)



CD を取り出すには

好みの曲から聞くには

(ダイレクトプレイ)



演奏(または一時停止)中に、押し 続ける



押す

(電源「切」時に押すと、電源が入る)

カABC サDEF

1 2 3 タGHI ナJKL 八MNO SPACE!"# **5 6** ≥10) 押す

選んだ曲から順に再生します。 ● 10 以上の曲番を選ぶには

(例)曲番24

₹PQRS ₹TUV ₹WXYZ 8 (9) ワヲンター

0

CD.

リモコンのみ

" ▶ "と表示したら 使用中の CD に 16 曲以上入っている ことを示します。

● すでに CD が入っているときには、手順 2 か ら行うと、自動的に電源が入り、演奏が始まり ます。(ワンタッチプレイ)

CD-DA フォーマットで記録され、録音終 了時にファイナライズ された音楽用 CD-R と CD-RW 再生に対応しています。

ただし、記録状態によって再生できない場 合があります。

音楽用 CD-R/CD-RW 再生対応機器で再生で きるように処理すること。

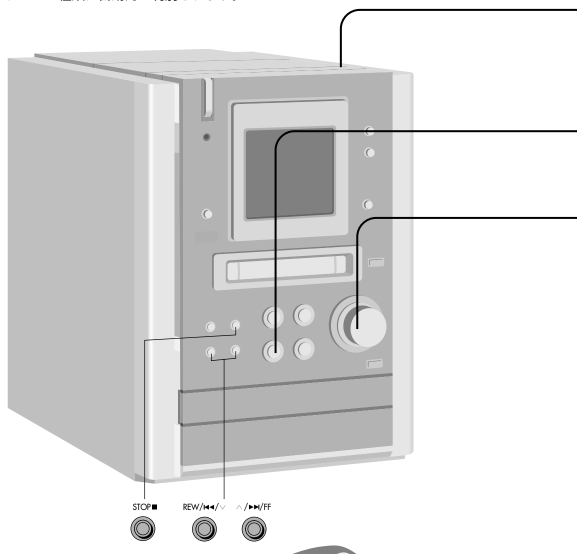


### テープを聞く

演奏できるテープ

NORMAL POSITION/TYPE I	
ハ イ ボジション HIGH POSITION/TYPE II	
メタル ボジション METAL POSITION/TYPE III	

テープの種類は自動的に判別されます。



リレープレイ(TAPE CD MDの順 で再生するには)

停止中に、"RELAY"と表示するまで、

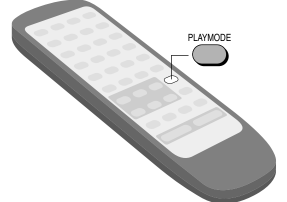
[ TAPE **◀▶** ]を押し続ける

解除するには

演奏中に[ STOP ■ ]を押す

### お知らせ

- CD、MDでリピートモードが設定されている場合、リピートモードは解除されます。
   (➡ 25、35ページ)
- CD、MDでプログラム、ランダム、1ソング、1グループモードが設定されているときは、設定されているモードで再生します。(➡ 24、25、35ページ)
- テープのリバースモードが(ご)に設定されている場合、ごになります。(➡ 17 ページ)



はじめてテープを使用する場合は、59ページ「テープについて」をお読みください。

準備:テープのたるみを取る。

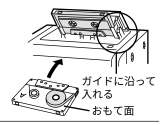




押してホルダーを開け (自動的に電源が入ります)

### テープを入れる

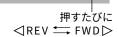
手でホルダーを閉める。 テープ走行方向は、自動的におも て面" FWD▷ "になります。

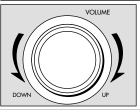




押す

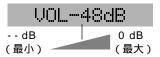
演奏が始まります。 FWD▷: おもて面から ⊲REV: うら面から





回して

### 音量を調節する

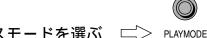


途中で止めるには



**STOP**■

押す



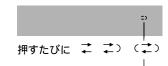
リバースモードを選ぶ

には「リモコンのみ 

⇒: おもて面 うら面を演奏して自動停止

(⇄): 両面をくり返し演奏

押す



曲を前後にとび越すには □

テープ プログラム センサー

^ **/▶**₩/FF REW/**◄◄**/∨

演奏中に、押す (次曲方向9曲、前曲方向8曲まで飛び越し 可能)

,演奏位置

(Tape Program Sensor-TPS 機能)



表示⊳ 次の曲 2曲目 8曲目 前の曲 9曲目

巻戻し・早送りするには □



^ **/▶**₩/FF



テープを取り出すには



押す

聞いている曲の頭 -

(電源「切」時に押すと、電源が入る)

すでにテープが入っているときには、手順 2 から行うと、自動的に電源が入り、前に進んで いた方向で演奏が始まります。(ワンタッチプ レイ)

### お知らせ

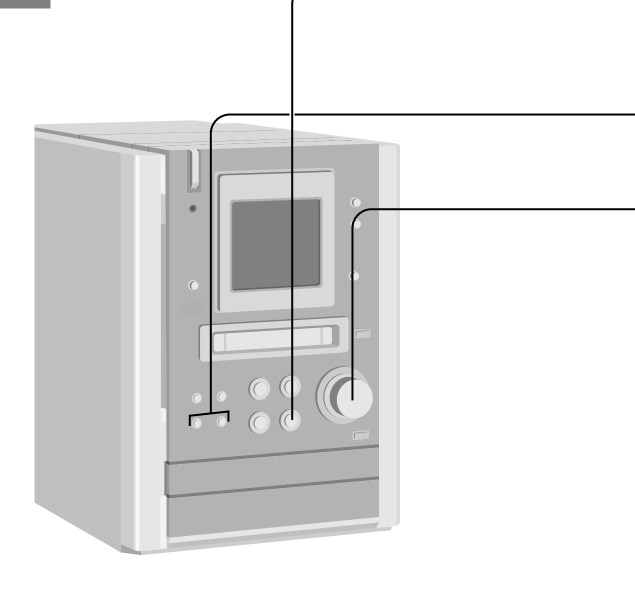
TPS 機能は、曲間の約4秒間の無音部を検出して働く ため、以下のような場合、正しく動作しないことがあり

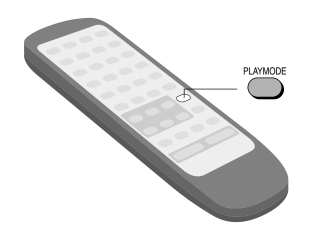
- 曲間が短い
- 曲間に雑音がある
- 曲中に無音に近い部分がある

使いかた

# ラジオを聞く







· 1



押して

### " FM "または" AM "を 選ぶ

FM 76.0 MHz

押すたびに FM ≒ AM

自動的に電源も入り、ラジオに切り換わります。

(ワンタッチプレイ)

-2



いずれかを押して

### 好みの放送局を受信す る

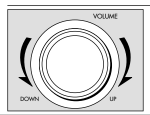
STEREO:FM ステレオ放送を 受信すると点灯

TUNED:正確に受信すると点灯

TUNED STEREO

FM 88.1 MHz

-3



回して

### 音量を調節する

-- dB (最小) 0 dB (最大)

自動選局するには (オートチューニング)







上記の手順 2 で押し続け、周波数が動き出したら指を離す

放送局を受信すると、止まります。 好みの放送局を受信するまで、同じ操 作をくり返してください。

FM ステレオ放送で雑音が多いときは 「リモコンのみ」



" MONO "と表示するまで、押し続ける

押し続けるたびに MONO <sup>★</sup>→ 消灯

通常は"消灯"にしておきます。

TV 音声 1 ~ 3 ch を聞 二> くには



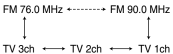
FM/AM

" FM "**を選ぶ** 

(2) REW/◄◄/∨ ∧/►►/FF



押し、好みの T ∨ **局を受信する** 



### お知らせ

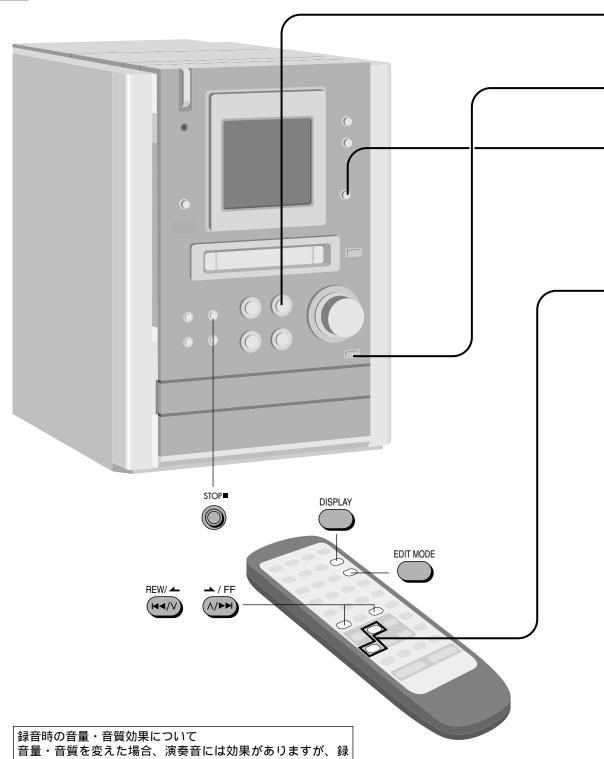
- 山間部や鉄筋ビルの中など、電波の弱いところでは、 屋外アンテナの接続をおすすめします。(→ 57 ペ ージ)
- オートチューニング中、周囲に妨害電波があると、 受信せずに周波数が止まることがあります。
- パソコンと接続していると、受信時にノイズが入る 場合があります。その時は、USBケーブルを外す か、本機およびアンテナとパソコンを遠ざけてくだ さい。
- 本機の TV 受信回路は、FM 受信回路と兼用している ため、2 または 3ch に FM 放送が混信することがあ ります。
- 手順 2 で、チャンネルが切り換わる場合は、[ PLAY MODE ]を押して、" MANUAL "に切り換えてください。

使いかた



### CD を MD に録音する (シンクロ録音)

CD のデジタル信号を MD にデジタルで録音できます。 1 枚の MD に SP、LP2、LP4 を混在させることができます。



音量・音質を変えた場合、演奏音には効果がありますが、釤音される MD には影響しません。

ステレオ長時間 4倍(LP4)モードについて

ステレオ長時間 4 倍( LP4 )モードは、特殊な圧縮方式によって、長時間のステレオ録音を実現しているため、ごくまれに雑音が録音されることがあります。

音質を重視する録音を行うときは、ステレオ(SP)モードまたはステレオ長時間 2倍(LP2)モードをおすすめします。

準備:録音用 MD を入れる。( → 13 ページ)

(MD モードのとき、何も録音されていない MD を入れると、"BLANK DISC"と表示されます)



押して

" CD "を選ぶ

NO DISC



押してトレイを開け

### CD を入れる

閉めるには、もう一度押す。



押して

SP/LP2/LP4 モードを選ぶ

モノラル録音モードはありません。

SP MODE: 通常・ステレオ録音モード

LP2 MODE: ステレオ長時間(2倍)録音モード

(74 分ディスクで 148 分、80 分で 160 分録音可能)

LP4 MODE: ステレオ長時間(4倍)録音モード

(74 分ディスクで 296 分、80 分で 320 分録音可能)



押しながら

### 押す

1 曲目から録音が始まります。 " UTOC "と" REC "が点灯します。 (CD の演奏が終わると、MD も自動停止)



途中で止めるには





押す

押しながら

30000€ "UTOC Writing "点 >UTOC Writing ( 滅後、録音が完了

一時停止するには





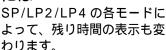
**►/II** 

MD

**押す**("REC"が点滅)

CD は一時停止し、MD は録音待機状態になります。 トラックマークがつきます。(再開するには、もう一度、同じ操作を行う)

MD の残り時間を知る には



DISPLAY



す。

もう一度押すと、

MD の残り時間

録音中では

MD の曲番とその曲の録音経過時間を表示します。 停止中では

MD の曲数と総演奏時間を表示します。

録音レベルを調整する

には「リモコンのみ

電源を切ると録音レベルは " 0 dB "に戻ります。





REW/

(◄◄/∨

<u>→</u> / FF

停止中に、押しながら

(**∧/**▶►)

押すたびに ± 10 dB の範囲で調整できます。

気に入った曲をすぐ録音するには(CD追っかけ録音) CD 演奏中に[ ●/**II** REC ]を押しながら、[ ▶/**II** MD ]を

曲の始めに戻って演奏し、最後の曲まで終わると、MD は自動停止します。1 ソングモード(➡ 25 ページ)のと きは、その曲を録音したあと、自動停止します。 トラックの途中から録音したい場合は、CD を一時停止

し、[ ●/**II** REC ]を押しながら、[ ▶/**II** MD ]を押す。

CD-R や CD-RW から録音しようとすると、デジタル録 音が制限されるために、このメッセージが出ることがあ ります。この場合、リモコンの[EDIT MODE]を押し て、" ANALOG-REC "にすると、録音できます。ただ し、高速録音(➡ 28ページ)はできません。

SCMS CAN'T COPY と表示したら

使いかた

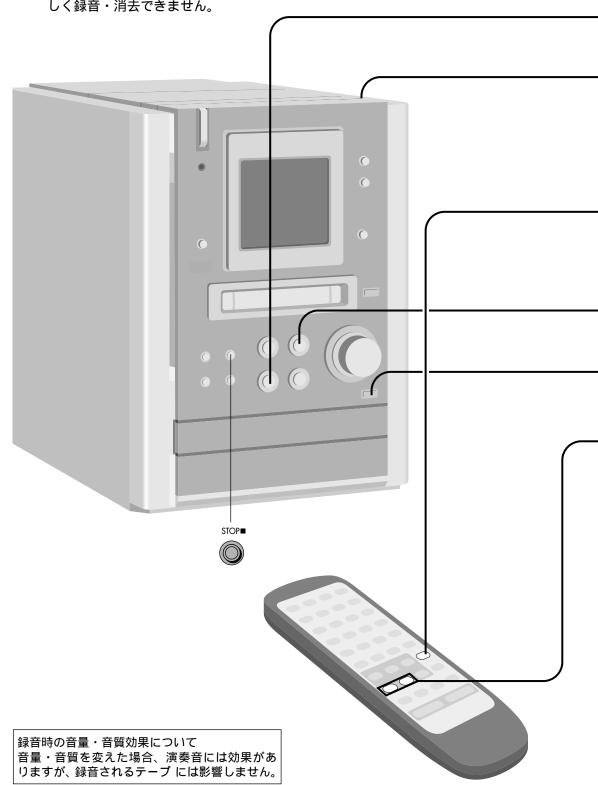
録音する(シンクロ録



## CD をテープに録音する

ノーマル ポジション NORMAL POSITION/TYPE I	
ハ イ ポジション HIGH POSITION/TYPE II	
メ タ ル ポ ジ ショ ン METAL POSITION/TYPE Ⅲ	×

- テープの種類は自動的に判別されます。
- メタルポジションテープを使うと、本機では正しく録音・消去できません。



22 RQT5972



録音できない (リーダーテープ部)



押して (自動的に電源が入ります) "TAPE"を選ぶ

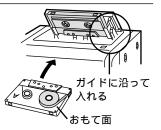
ΝÜ TAPE



押してホルダーを開け

### 録音用テープを入れる

手でホルダーを閉める。 テープ走行方向は、自動的におも て面" FWD ▷ "になります。

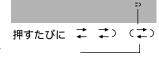




押して

### リバースモードを選ぶ

⇄)、(⇄):おもて面 うら面 を録音して自動停止





押して

" CD "を選ぶ

CD NO DISC



押してトレイを開け

### CD を入れる

閉めるには、もう一度押す。



押しながら

### 押す

1 曲目から録音が始まります。 手順3で(₹)を選んでいると、₹)に変 わります。

(CDの演奏が終わると、テープも自動停止)



途中で止めるには

リモコンのみ



STOP■ 押す



一時停止するには



押しながら

TAPE

**押す**(" REC "が点滅) CD は一時停止し、テープは録音待機状態になります。 (再開するには、もう一度、同じ操作を行う)

気に入った曲をすぐ録音するには(CD追っかけ録音) CD 演奏中に[ ●/**II** REC ]を押しながら、[ **◆▶** TAPE ]

曲の始めに戻って演奏し、最後の曲まで終わると、テー プは自動停止します。1 ソングモード(➡ 25 ページ)の ときは、その曲を録音したあと、自動停止します。 トラックの途中から録音したい場合は、CD を一時停止 し、[ ●/**II** REC ]を押しながら、[ **◀▶** TAPE ]を押す。

テープのうら面に録音するには テープを入れたあと、下記の操作でテープ走行方向を切 り換え、録音します。

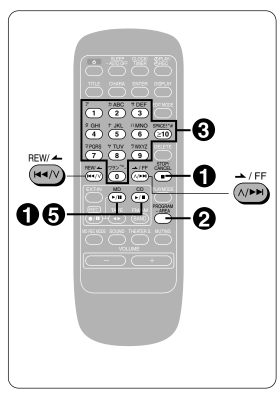
- ① [ TAPE ◀▶ ]を 2 度押す。
- ② すぐに[STOP ■]を押す。 テープの走行方向が" <REV "になります。
- ③ 上記の録音操作を行う。

使いかた

### MD / CD の聞きかた リモコンのみ

### 好みの曲を予約順に聞く(プログラムプレイ)

最大 24 曲まで予約できます。



- [►/II MD ]または[►/II CD ]を押して、
   " MD "または" CD "を選び、
   [■ STOP/CANCEL ]を押す
- 「PROGRAM AREA **]を押す**



**3** [ 数字ボタン ]を押して、曲番を選ぶ 数字ボタンで 10 以上を選ぶには [≥10]を 1 回押してから、数字ボタンを押す。 例: 曲番 24 のとき

数字ボタンで 100 以上を選ぶには(MDのみ)

[≥10]を2回押してから、数字ボタンを押す。 例:曲番235のとき



予約した曲数の総演奏時間

- **→** 手順**②**をくり返して、曲番を選ぶ
- **5** [►/|| MD ]または[►/|| CD ]を押す 予約曲を順に演奏して、自動停止します。

演奏を停止するには

- 「■ STOP/CANCEL ]を押す。
- (予約内容は保持されます)

プログラムを解除するには

停止中に[PROGRAM - AREA]を押して"PGM"を消す。 (予約内容は保持されます)

● もう一度同じ内容で演奏するには

[ PROGRAM - AREA ]を押して、" PGM "を表示させる。

[►/II MD]または、[►/II CD]を押す。

予約内容を確認するには

停止中に、[ ► / \ REW / ▲ ]または[ ^ / ► / FF ] を押す。

押すたびに、曲番、予約順、総演奏時間が表示されます。 予約を追加するには

停止中に、数字ボタンを押して曲番を選ぶ。

#### 全曲を取り消すには

停止中に、「■ STOP/CANCEL ]を押す。

"PGM CLEAR"が表示され、全曲の予約が取り消されます。

ディスクを取り出した場合も解除されます。

(特定の曲のみを取り消すことはできません。)

" PROGRAM FULL "と表示したら

予約曲数が 24 曲を超えたことを示しています。これ 以上の予約はできません。

予約した曲の総演奏時間が" - - : - - "と表示したら

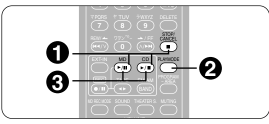
予約時間が 250 分に達したことを示しています。ただし、続けて予約をすることができます。

#### お知らせ

- プログラムプレイ中のスキップは予約順に行われます。
- プログラムプレイ中のサーチは、MD の場合は予約順に行われ、CD の場合は演奏中の曲の中だけで行われます。
- プログラムプレイ設定中に MD の編集はできません。

### 順不同に聞く(ランダムプレイ)

各曲を 1 曲ずつ順不同に演奏します。



- [►/II MD ]または[►/II CD ]を押して、 " MD "または" CD "を選び、 「■ STOP/CANCEL を押す
- 停止中に、[PLAY MODE]を押して、 "RANDOM"を選ぶ

### RANDOM RANDOM

押すたびに

1-GROUP (元の表示) 1-SONG RANDOM (MDのみ)

1-GROUP はグループ編集している MD での み表示されます。

「▶/**||** MD **|または「▶**/**||** CD **|を押す** 演奏が始まります。

解除するには

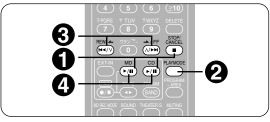
停止中に、[PLAY MODE]を押し、"RANDOM"を消す。

#### お知らせ

- ランダムプレイ設定中に MD 編集はできません。
- ●ランダムプレイ中は、前の曲にスキップすることは できません。
- ランダムプレイ中にサーチすると、演奏中の曲の中 だけで早戻し・早送りします。

### 曲を聞く(1 ソングプレイ)

好みの1曲のみ再生します。



- [►/II MD]または[►/II CD]を押して、 " MD "または" CD "を選び、 「■ STOP/CANCEL を押す
- 停止中に、[PLAY MODE]を押して " 1-SONG "**を選ぶ**

### 1-SONG 1-SONG

押すたびに

1-GROUP (元の表示) 1-SONG RANDOM (MDのみ)

1-GROUP はグループ編集している MD での み表示されます。

- を押して、好みの曲番を選ぶ
- [►/II MD ]または[►/II CD ]を押す 演奏が始まります。

解除するには

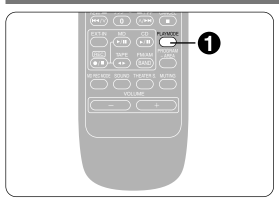
停止中に、[PLAY MODE]を押し、"1-SONG"を消す。 手順**3**で数字ボタンを押して、曲番を選ぶこと もできます。

ダイレクトプレイ(→13、15ページ)

#### お知らせ

● 1 ソングプレイ設定中に MD の編集はできません。

### 多**をくり**返す(リピートプレイ)



"REPEAT ON "と表示するまで、[PLAY MODE **]を押し続ける** 

> REPERT

#### 解除するには

"REPEAT OFF"と表示するまで、[PLAY MODE]を 押し続ける。

好みの曲をくり返すには

好みの曲をプログラムする。(➡ 24 ページ)

- "REPEAT ON "と表示するまで、[PLAY MODE] を押し続ける。
- 1 曲をくり返すには
- " 1-SONG "を選ぶ。( → 上記 )
- "REPEAT ON "と表示するまで、[PLAY MODE] を押し続ける。

ランダムモードをくり返すには

- " RANDOM "を選ぶ。( ➡ 上記 )
- "REPEAT ON "と表示するまで、「PLAY MODE ] を押し続ける。

使いかた

**RQT5972** 

### 放送局を記憶させて聞く [リモコンのヨイ

### 記憶させる

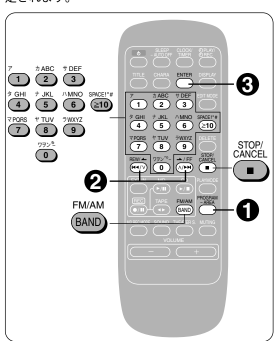
- 放送局をチャンネルに記憶させておくと、簡単な操作で聞くことができます。
- FM、AM とも、15 局ずつ記憶させることができます。

### ( お住まいの地域を選択する(エリアバンク)

エリア番号を指定するだけで、その地域で受信で きる主な FM、AM の放送局を一度に記憶できます。 準備:

[BAND FM/AM]を押して、"FM"または"AM" を選ぶ。

どちらを選んでいても、一度の操作で両方とも設 定されます。



地域名を表示するまで、 [PROGRAM - AREA]を押し続ける " PGM "が点滅します。

> 主>1.15トウキョウケン。 PGM €

[ |◀◀/∨ REW/ **◢— ]または**[ ∧/▶▶| **→** /FF ] を押して、エリア番号(下記参照)を選ぶ



[ENTER]を押す エリアに記憶されている最初の周波数と放送局 名を表示します。



途中で解除するには

「■ STOP/CANCEL ]を押す。

元の表示に戻ります。

手順②で数字ボタンを押して、 エリア番号を 選ぶこともできます。

10 以上のエリア番号を選ぶには

(例) 24 :  $\stackrel{\text{SPACE}}{\geq 10} \rightarrow \stackrel{\text{7 GHI}}{2} \rightarrow \stackrel{\text{9 GHI}}{4}$ 

### エリアバンク(2001年5月現在)

エリア番号	地域名	エリア番号	地域名	エリ	リア番号	地域名	エリア番号	地域名
1	札幌	11 東	京圏(東京、	21		大津	31	松山
2	青森		千葉、浦和)	22		奈良	32	松山 高知
3	秋田	12	甲府			和歌山		福岡
4	盛岡	13	松本			大阪圏	34	北九州
5	山形	14	静岡		(大阪、	神戸、京都)		佐賀 長分 熊本
6	仙台	15	名古屋圏	25		鳥取	36	長崎
7	福島	(名	古屋、岐阜)	26		松江		大分
8	宇都宮	16	津	27		広島	38	熊本
9	水戸	17		28		山口		宮崎
10	前橋	18	富山	29		高松・岡山		鹿児島
		19	金沢	30		徳島	41	那覇
		20	福井					

使いかた

記記

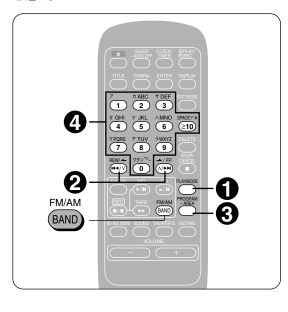
憶させる(エリアバンク) 憶させた放送局を聞く()

ァ

### *好みの局だけ指定する( マニュアルメモリー* ) たとえば、エリアバンク指定後の空きチャンネル

に、好みの局を記憶することができます。

「BAND FM/AM ]を押して、"FM "または" AM " を選ぶ。



[PLAY MODE ]を押し、" MANUAL "を 表示させる。

### MANUAL

押すたびに: MANUAL ← PRESET

- [ | ✓ | / ∨ | REW | ✓ | ] **\*\*** | /FF ] を押して、周波数を合わせる
- [PROGRAM、-AREA]を押す

80.2 MHz PROGRAM chi-£ PGM €

**" PGM "点滅中に数字ボタンを押して、** チャンネルを選ぶ

> 80.2 MHz PROGRAM chio

> > チャンネル

10 以上のチャンネルを選ぶには (例)12: SPACE!\*# → 1 → 2

続けて記憶させるには手順② - ④を繰り返す

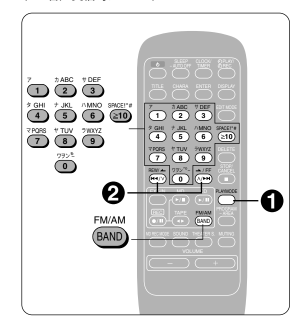
途中で解除するには [ PROGRAM - AREA ]を押す。 元の表示に戻ります。

### 記憶させた放送局を聞く(プリセットチューニング)

#### 準備:

「BAND FM/AM ]を押して、"FM "または"AM " を選ぶ。

(TV 音声受信時は"FM")



[PLAY MODE ]を押し、"PRESET "を 表示させる

### PRESET

押すたびに: MANUAL ← PRESET

を押して、チャンネルを選ぶ

> 76.1 141-122 Inter FM

チャンネル

エリアバンクに記憶されている放送局のとき は、チャンネル表示から放送局名の表示になり ます。

手順**②**で数字ボタンを押して、チャンネルを選 ぶこともできます。

10 以上のチャンネルを選ぶには (例)12: SPACE!"# 7 → 1 → 1 → 2

**RQT5972** 

### いろいろな録音

### CD を MD に高速(最大 4 倍速)で録音する

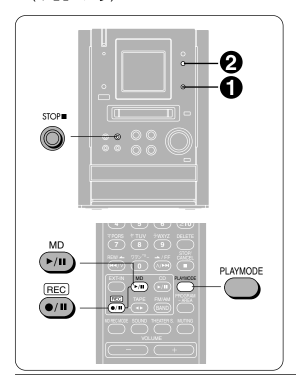
CD から MD へ最大 4 倍速での録音が可能です。これにより、74 分のディスクを約 23 分で録音を完了することができます。

ディスクによっては、4 倍速にならない場合があります。 CD-RW は 2 倍速になります。

#### 準備:

録音用 MD を入れる。(➡ 13 ページ) CD トレイを開き、CD を入れる。(➡ 15 ページ)(CD トレイは閉める)

[ MD REC MODE - DUAL HI-SPEED ]を押して、SP/LP2/LP4 いずれかのモードを選ぶ。 (➡ 21 ページ)



# HIGH-SPEED "が表示されるまで、 [MD REC MODE -DUAL HI-SPEED] を押し続ける



② "AUTO REC"が表示されるまで、 [●AUTO REC CD►MD ]を押し続ける



録音が始まります。

録音を途中で解除するには

[ STOP **■** ]を押す。

- "UTOC Writing"の点滅後、録音が停止します。 リモコンから行なうには
- [ ●/II REC ]を押しながら、[ ▶/II MD ]を押す。 1 曲のみを録音するには 好みの 1 曲を選ぶ。

[ PLAY MODE ]を押して、" 1-SONG "を選ぶ。 (➡ 25 ページ)

[ ●/**II** REC ]を押しながら、[ ▶/**II** MD ]を押す。

#### お知らせ

- MD REC MODE が"LP2"、"LP4"のいずれかに設定されている場合、録音されたトラック全部をひとつのグループとして扱います。ただし、UTOC エリアに空きがない場合はグループになりません。
- 高速録音モードを選ぶとプログラムプレイ、リピート プレイ、ランダムプレイは解除されます。
- 高速録音時は録音レベルを変えることはできません。
- 高速録音時は音声は聞こえません。

- ●高速録音時では、CDの状態によって、音飛びや、MDにノイズが記録されることがあります。この場合、一度、CDを取り出し、きれいに拭いたあと定速録音を行うと改善される場合があります。
- 高速録音は、CD の信号レベルを検出することによって、MD への録音を行ないます。そのため、同じ演奏時間でも信号レベルが異なると、録音時間に差異が生じることがあります。

### 【 高速録音の制限について

- この製品は、録音を開始した時点から74分間は、同じ曲を高速で録音することができないようになっています。
- ●録音を途中で止めたときも、同じ曲は続けて高速で録音することはできません。
- たとえば 20 分間で録音が終わったときは、あと 54 分間は、その曲を高速で録音できません。(定速では録音できます。)
- この製品の高速録音は、著作権保護を目的としたコピー管理システムを採用していますので以下の制限があります。 この製品は、録音を開始した時点から 74 分間 一度に 50 曲まで録音できます。
  - 高速録音を始めて、74 分以内に50 曲の録音が終了 した場合、最初に高速録音を始めた時点から74 分が 経過するまで、51 曲目の録音はできません。
  - 録音途中で 50 曲目になった場合、" PLEASE WAIT min "( は数字 )が数秒間、点灯したあと、 " UTOC Writing "が点滅し録音が終了します。

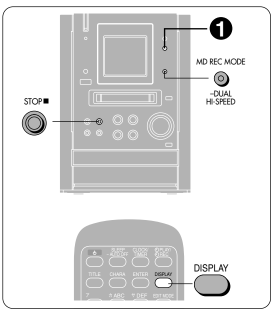
### CD の全曲を MD に丸録りする

入力を CD に切り換え、CD 全曲を MD に録音します。

#### 準備:

録音用 MD を入れる。(➡ 13 ページ) CD トレイを開き、CD を入れる。(➡ 15 ページ)(CD トレイは閉める)

[ MD REC MODE - DUAL HI-SPEED ]を押して、SP/LP2/LP4 いずれかのモードを選ぶ。 (➡ 21 ページ)





録音が始まります。

途中で解除するには

[STOP ■]を押す。

"UTOC Writing "が点滅した後、録音が停止します。 MD の残り時間を知るには

「DISPLAY ]を残り時間表示になるまで数回押す。

#### お知らせ

- MD REC MODE が"LP2"、"LP4"のいずれかに設定されている場合、録音されたトラック全部をひとつのグループとして扱います。ただし、UTOC エリアに空きがない場合はグループになりません。
- プレイモードや、プログラム、リピートは解除になります。
- MD に 1 曲も録音できない場合、" NO REMAIN "と表示されます。
- MD に 1 曲以上録音できても全曲の録音ができない場合、"REMAINING SHORT"と表示されます。この表示中に、[STOP ■]を押すと丸録りをキャンセルできます。SP/LP2/LP4のモードを変えることで丸録りができる場合があります。

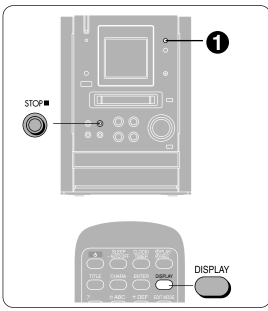
### CD の全曲をテープに丸録りする

入力を CD に切り換え、CD 全曲をテープに録音 します。おもて面の最後で曲が途切れた場合は、 うら面にその曲を初めから録音します。

#### 準備

たるみをとった録音用テープを入れる。( $\Rightarrow$  23 ページ)AB 両面ともつめがあるものを使用してください。( $\Rightarrow$  59 ページ)

CD トレイを開き、CD を入れる。( ➡ 15 ページ)(CD トレイは閉める)



● AUTO REC "と表示するまで、 [●AUTO REC CD►TAPE ]を押し続ける



- 自動的にテープを巻き戻し、約10秒間、無音で録音した後、1曲目から録音が始まります。(必ずテープのおもて面から始まります。) 録音済テープは上書き録音されます。
- リバースモードは自動的にネンになります。

途中で解除するには 「STOP ■ ]を押す。

#### お知らせ

プレイモードや、プログラム、リピートは解除になります。

使いかた

● CDの全曲をMDに高速録音● CDの全曲をMDに丸録り● CDの全曲をテープに丸録り

### いろいろな録音(つづき)

### CD の全曲を MD とテープに同時に丸録りする

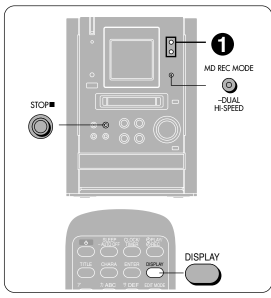
CD の全曲を MD とテープに同時に録音できます。 準備:

録音用 MD を入れる。( ➡ 13 ページ)

たるみをとった録音用テープを入れ、リバース モードを選ぶ。(➡ 23 ページ)自動的におもて 面から録音されます。(うら面に録音するとき は➡ 23 ページ)

テープは自動的には巻き戻しされません。必要なら、あらかじめ巻き戻しておいてください。 CDトレイを開き、CDを入れる。(➡ 15 ページ)(CDトレイは閉める)

[ MD REC MODE - DUAL HI-SPEED ]を押して、SP/LP2/LP4いずれかのモードを選ぶ。 (➡ 21 ページ)



(\*CD MD&TAPE "と表示するまで、 [●AUTO REC CD►MD ]と [●AUTO REC CD►TAPE ]を同時に押し続ける



録音が始まります。

途中で止めるには

[ STOP ■ ]を押す。

"UTOC Writing "が点滅した後、録音が停止します。 MD の残り時間を知るには

[DISPLAY]を残り時間表示になるまで数回押す。

#### お知らせ

- テープのおもて面からうら面に切り換わるときに、録 音が少し途切れます。
- MD・テープどちらかの残り時間がなくなっても、も う一方は録音を続けます。
- MD とテープへの同時録音は CD からだけです。ラジ オや AUX からはできません。
- 高速録音と組み合わせることはできません。

### CD の 1 曲をねらい録りする

### リモコンのみ

CD の好みの 1 曲を MD またはテープに録音しま す。

#### 準備:

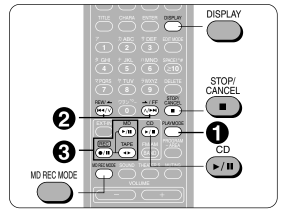
録音用 MD を入れる。( $\Rightarrow$  13 ページ) または、 たるみをとった録音用テープを入れ、リバース モードを選ぶ。( $\Rightarrow$  23 ページ)

CD トレイを開き、CD を入れる。( **→** 15 ページ)(CD トレイは閉める)

[►/III CD]を押して、" CD "を選び[■ STOP/ CANCEL]を押す。

(MDのみ)

[MD REC MODE]を押して、SP/LP2/LP4 いずれかのモードを選ぶ。(➡ 21 ページ)



[PLAY MODE ]を押して、" 1-SONG "
を選ぶ



**2** [★◆/∨ REW/ ▲ ]または[ △/▶▶ ▲ /FF ] を押して、曲番を選ぶ

CD 2 3:45

MD のとき [●/II REC ]を押しながら[▶/II MD ]を押す

### CD+MD

TAPE のとき

[●/**II** REC **]を押しながら**[ **▼▶** TAPE ] **を押す** 

### COSTAPE

録音が始まります。

#### 途中で止めるには

[■ STOP/CANCEL]を押す。

"UTOC Writing"が点滅した後、録音が停止します。 MD の残り時間を知るには

[ DISPLAY ]を残り時間表示になるまで数回押す。 1-SONG モードを解除するには

[PLAY MODE ]を押し、" 1-SONG "を消す。

### ラジオを MD に録音する

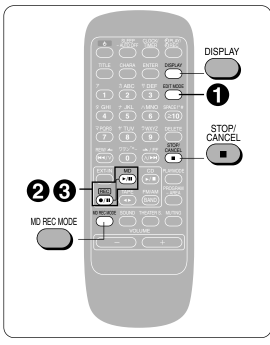
### リモコンのみ

ラジオのアナログ信号をデジタル信号に変換して録音し ます。

### 準備:

録音用 MD を入れる。( ➡ 13 ページ) 録音したい放送局を受信する。

「MD REC MODE ]を押して、SP/LP2/LP4 いずれかのモードを選ぶ。( ➡ 21 ページ)



### 録音モード

MANUAL: 通常の録音モードです

> 録音中に[EDIT MODE]を押すと、 "TR-MARKING"と表示され、その時 点にトラックマークが付きます。

ŢŢŃ ĠĂĊŔ : 頭切れを防ぐために、数秒前から録音

するモードです。ラジオや CS/BS 放

送を録音するときに使います。

ッ 1 点 x - / / TIME MARK : 5 分おきにトラックマークが自動的に 付くモードです。ラジオなどから録音

するときに使います。

ィース・ハース・ロップ TURN/TIME : 数秒前の音から録音し、5 分毎にトラ

ックマークが自動的に付くモードで す。ラジオなどから録音するときに使

います。

「EDIT MODE ]を押して、録音モードを 選ぶ

### MANUAL

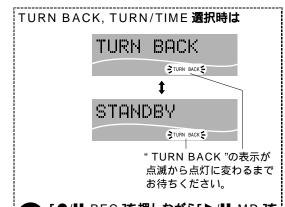
押すたびに

TURN BACK MANUAL

TURN/TIME TIME MARK

「●/**||** REC **|を押しながら**「▶/**||** MD **|を押す** FMaMD

録音が始まります。



[●/**||** REC **]を押しながら**[▶/**||** MD **]を** 押す

録音が始まります。

途中で止めるには

- [■ STOP/CANCEL]を押す。
- "UTOC Writing"の点滅後、録音が停止します。 一時停止するには
- 「●/**II** REC ]を押しながら、「▶/**II** MD ]を押す。トラ ックマークが付きます。
- (再開するには、もう一度、同じ操作を行う)

MD の残り時間を知るには

[DISPLAY]を残り時間表示になるまで数回押す。

#### お知らせ

● エリアバンクで記憶された放送局を録音すると、放 送局が曲の名前(トラックタイトル)として記録され ます。

使いかた

CCFDDジ ののオ 全1を 曲曲M ををD Mねに Dら録 &い音 テ 日 1) プに . 同 嵵

丸録

### いろいろな録音(つづき)

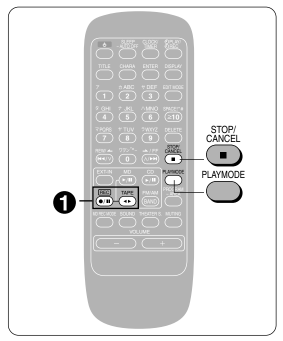
### ラジオをテープに録音する

### リモコンのみ

#### 準備:

たるみをとった録音用テープを入れ、リバース モードを選ぶ。(➡ 23 ページ)自動的におもて 面から録音されます。(うら面に録音するとき は➡ 23 ページ)

録音したい放送局を受信する。



[●/II REC ]を押しながら、[◀▶ TAPE ]
 を押す

### **FMATORE**

録音が始まります。

途中で止めるには

[■ STOP/CANCEL]を押す。

一時停止するには

[ ●/**II** REC ]を押しながら、[ **◄▶** TAPE ]を押す。

(再開するには、もう一度、同じ操作を行う)

AM 放送録音中に雑音が多いときは

(BP:ビートプルーフ)

録音中に[PLAY MODE]を押し続ける。 押し続けるたびに: "BP 1 "┷━" BP 2 "

雑音の少ないほうにします。

### テープを MD に録音する

### リモコンのみ

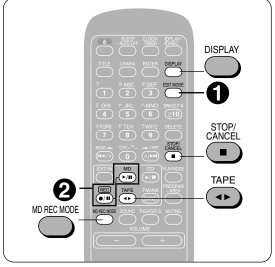
テープのアナログ信号をデジタル信号に変換して録音します。

#### 準備:

録音用 MD を入れる。( $\Rightarrow$  13 ページ) たるみをとったテープを入れ、リバースモード を選ぶ。( $\Rightarrow$  17 ページ)自動的におもて面から

になります。 [ ◀▶ TAPE ]を押して、" TAPE "を選び [ ■ STOP/CANCEL ]を押す。

[ MD REC MODE ]を押して、SP/LP2/LP4 いずれかのモードを選ぶ。(➡ 21 ページ)



【 EDIT MODE ]を押して、録音モードを選ぶ

### MANUAL.

押すたびに MANUAL TIME MARK

マニュアル MANUAL: トラックマークを記録しない プイム マニク TIME MARK: 5 分おきにトラックマークを自

動記録する

録音が始まります。

途中で止めるには

「■ STOP/CANCEL ]を押す。

"UTOC Writing "の点滅後、録音が停止します。

一時停止するには

[ ●/**II** REC ]を押しながら、[ ▶/**II** MD ]を押す。トラックマークが付きます。

(再開するには、、もう一度、同じ操作を行う) MD の残り時間を知るには

「DISPLAY ]を残り時間表示になるまで数回押す。

### MD をテープに録音する

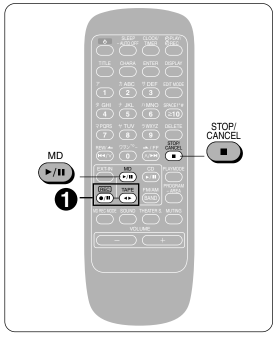
### リモコンのみ

### 準備:

たるみをとった録音用テープを入れ、リバース モードを選ぶ。(➡ 23 ページ)自動的におもて 面から録音されます。(うら面に録音するとき は➡ 23 ページ)

MD を入れる。

[►/II MD]を押して、"MD"を選び[■ STOP/CANCEL]を押す。



**1** [●/II REC ]を押しながら[ ◀▶ TAPE ] を押す \_\_\_\_\_

### MD+TAPE

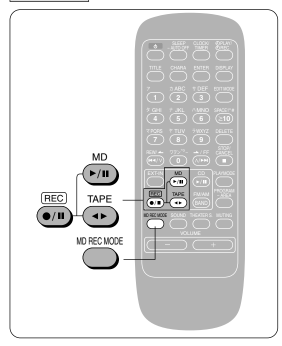
録音が始まります。

途中で止めるには

- [■ STOP/CANCEL]を押す。
  - 一時停止するには
- [ ●/**II** REC ]を押しながら、[ **◆**▶ TAPE ]を押す。MD は一時停止し、テープは録音待機状態になります。( 再開するには、もう一度、同じ操作を行う )

### 好みの曲を録音する

### リモコンのみ



CD から MD に録音 録音したい曲をプログラムする。

(→ 24 ページ ①~④)

[MD REC MODE]を押して、SP/ LP2/LP4のいずれかのモードを選ぶ。

[ ●/**■** ■ REC ]を押しながら、[ ▶/**■** ■ MD ] を押して、録音を始める。

CD からテープに録音 録音したい曲をプログラムする。

(→ 24 ページ ①~④)

[ ●/**II** REC ]を押しながら、[ **◀▶** TAPE ] を押して、録音を始める。

MD からテープに録音 録音したい曲をプログラムする。

(→ 24 ページ ①~④)

[ ●/**II** REC ]を押しながら、[ **◀▶** TAPE ] を押して、録音を始める。

### 使いかた

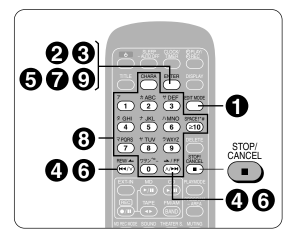
● ラジオをテープに録音

● MDをテープに録音● 好みの曲を録音

### グループで聞く(MDのみ) リモコンのみ

### 曲をグループにまとめる

MDLP の長時間モード(LP2/LP4)を使用する と、1 枚の MD に多数の曲を録音することが可能 です。本機ではこれらの曲を好みのひとかたまり のグループとして管理することができます。 グループは最大 99 個までつくれます。(UTOC エリアの空き状況により異なります)



### お知らせ

- グループにできるのは、連続した曲(例: 1曲目~ 10曲目)のみです。 曲が離れている場合(例:3曲目と7曲目と9曲目) はグループにできません。
- 1 曲だけでもグループにできます。 1 曲を複数のグループに入れることはできません。
- グループの順番は編集した順番ではなく、曲番の小 さい順になります。
- ◆本機でグループ編集を行った MD を、さらに、グル ープ機能未対応の機種で編集操作を行った場合、グ ループ管理情報が使えなくなる可能性があります。
- 本機でグループ編集を行った MD を、グループ機能 未対応の機種で再生すると、ディスクタイトルが正 しく表示されません。

グループを解除するには

ひとつのグループを解除するには [EDIT MODE]を押して、"GROUP?"を選ぶ。 [ENTER]を押す。

[ ► | NEW / ▲ ]または[ ^ / ► | ▲ /FF ]を押 して、"RELEASE?"を選ぶ。

[ENTER]を押す。

して、解除したいグループを選ぶ。

[ENTER]を押す。

[ENTER]を押す。

- "UTOC Writing "が表示されます。
- 全グループを解除するには [EDIT MODE]を押して、"GROUP?"を選ぶ。 [ENTER]を押す。

て、" ALL RELEASE? "を選ぶ。

[ENTER]を押す。

[ENTER]を押す。

"UTOC Writing "が表示されます。

トラック 3 から 5 までをひとつのグループ にする

停止中に、[EDIT MODE]を押して、 " GROUP? "を選ぶ

> MD 14 54:31 ∋GROUP?€

押すたびに

TRACK ERASE? ALL ERASE?

GROUP?

MOVE?

TITLE ST.?

COMBINE?

[ENTER ]を押す

'SET?"が表示されます。 全曲ともグループ編集されている場合は、 "SET?"は選べません。

> MD 14 54:31

[ENTER ]を押す -? "が表示されます。

> MD 14 54:31

[ |◀◀/∨ REW/ **←** ]または[ ^/▶▶| **←** /FF ] を押して、トラック番号を選ぶ

> MD 14 54:31 -374----

[ENTER ]を押す

14 54:31 37437

[ | ✓ | / × REW | ✓ | ] **i.t.** | ( / **> > )** | /FF ] を押して、トラック番号を選ぶ

> 14 54:31

[ENTER]を押す

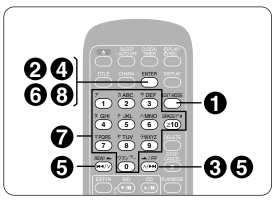
T I T | E 3|||(5

- グループの名前を付ける (→41ページ)
- [ENTER]を押す "UTOC Writing"の点滅後、グループ編集が完 了します。

∋UTOC Writing£

途中で止めるするには [■ STOP/CANCEL]を押す。

**RQT5972** 



[EDIT MODE ]を押して、"GROUP?" を選ぶ

> 54:31 MD 14 36ROUP?*5*

[ENTER]を押す "SET?"が表示されます。

> MD 14 54:31 JSET?6

[ ^/▶▶ /FF ]を押して、" TITLE? "を選ぶ グループが全くない場合は"SET?"しか選べま せん。

> MD 14 54#31 STITLE?

押すたびに SET?

TITLE?

ALL RELEASE? RELEASE?

[ENTER]を押す

MD 14 54:31 G≥1#HIT SONG

を押して、グループを選ぶ

> MD 14 54:31 G = 20 MY BEST

[ENTER]を押す

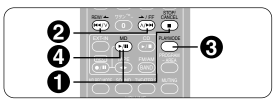
G 2 TITLE ∋M\$′ BEST

- 文字を入力する (➡ 41ページ)
- [ENTER]を押す "UTOC Writing"の点滅後、完了。

**BUTTOC** Writin98

### 1 グループのみを聞く(1 グループプレイ

まず、グループ編集を行ってください。( ➡ 34 ページ )



- [►/II MD]を押して、" MD"を選び、 「■ STOP/CANCEL **]を押す**
- [ | ← | / ∨ REW / ← ] または[ ∧ / ▶ → / FF] を押し続けてグループを選ぶ。
- [PLAY MODE ]を押して"1-GROUP "を選ぶ

1-6ROUP

[▶/**II** M D **]を押す** 再生が始まります。

解除するには

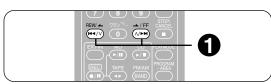
停止中に、[PLAY MODE]を押し、"1-GROUP"を消す。

### お知らせ

● 1 グループプレイ設定中に MD の編集はできません。

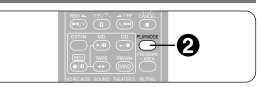
### **グループを前後に飛び越す**(グループスキップ

まず、グループ編集を行ってください。( ➡ 34 ページ )



停止中に、聞きたいグループになるまで、 を押し続ける

### **くり返す**(1グループリピート)



- 1 グループプレイの設定をする。 (➡ 上記)
- " REPEAT ON "と表示するまで、 「PLAY MODE **]を押し続ける**



解除するには

"REPEAT OFF "が表示されるまで、[PLAY MODE] を押し続ける。

使いかた

ープに アにまとめてプレイ る 1 1/ プイ スプ

**RQT5972** 

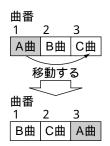
### M D を編集する [リモコンのみ]

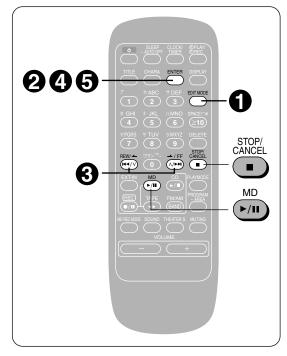
曲順を入れ替えたり、不要な部分を削除したりして、自分だけのオリジナル MD を作ることができます。 (録音用 MD のみ)

グループ編集( ➡ 34 ページ )を行った MD で編集作業を行うと、編集内容に応じて、グループ情報も自動的に更新されます。

準備:編集したい MD を入れる。( ➡ 13 ページ)

### <u>曲を移動する(ム-ブ)</u>





移動したい曲の演奏中に、[EDIT MODE] を押して、" MOVE? "を選ぶ

### >MOUE?€

押すたびに

TRACK ERASE? MOVE?

DIVIDE?

COMBINE?

" COMBINE? "は 2 曲目以降で表示されます。

「ENTER **]を押す** 

MOUE

**†** 

1 + >-?=

1 + 9376

M [ENTER ]を押す

1 + 37

**‡** 

PRESS ENTER

5 [ ENTER **]を押す** "UTOC Writing "の点滅後、編集が完了。

⇒UTOC Writing€

途中で解除するには

[■ STOP/CANCEL]を押す。

停止中でもできます

[▶/II MD ]を押して、" MD "を選び、[■ STOP/ CANCEL ]を押す。

[EDIT MODE]を押して、"MOVE?"を選ぶ。

[ENTER]を押す。

[ | ◀ | ✓ | REW | ▲ ]または[ △ | ▶ | ▲ | /FF ]で移動する曲を選ぶ。

[ENTER]を押す。

[ |◀◀/∨ REW/ ◢\_ ]または[ ^/▶▶| ◢▶ /FF ]で移動先を選ぶ。

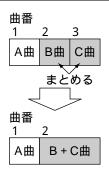
[ENTER]を押す。

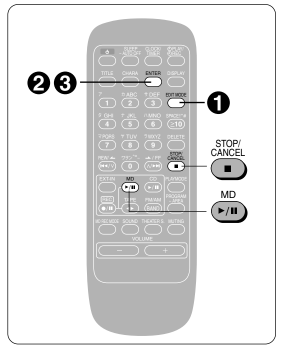
[ENTER]を押す。

### お知らせ

● グループ管理している MD で曲を移動しようとする と" GROUP DATA FULL"の表示が出て、移動がで きない場合があります。その場合は、グループを 1 つ解除するか、不要なタイトルを消去してください。

### 2 曲を 1 つにまとめる(コンバイン)





**1** まとめる 2 曲の後ろの曲の演奏中に、 [EDIT MODE を押して、"COMBINE?" を選ぶ

### **ECOMBINE?**

押すたびに TRACK ERASE? MOVE?

DIVIDE?

COMBINE?

「ENTER ]を押す

2+ >3 ? =

**‡** 

### PRESS ENTER

曲のつなぎ目の前後をくり返し演奏します。 (SPでは8秒間、LP2では16秒間、LP4で は32秒間)

**3** [ ENTER **]を押す** " UTOC Writing "の点滅後、編集が完了。

### ≥UTOC Writing€

途中で解除するには

[■ STOP/CANCEL ]を押す。 編集の前の状態に戻すには

ディバイド機能( ➡ 38 ページ )をお使いください。 停止中でもできます

[▶/II MD]を押して、" MD "を選び、[■ STOP/ CANCEL]を押す。

[ EDIT MODE ]を押して、" CONBINE? "を選ぶ。 [ ENTER ]を押す。

[ | ◀◀/∨ REW/ ◢ ]または[ ^/▶▶ | ▲ /FF ]でまとめる曲の組み合わせを選ぶ。

[ ENTER ]を押す。

[ENTER]を押す。

### お知らせ

- 2 曲を 1 つにまとめると、後ろの曲に付いていたタイトルは消え、前の曲のタイトルになります。
- SP/LP2/LP4 の異なるモードで記録された曲は 1 つにまとめられません。
- LP4 モードで録音された曲をつなげると、つないだ部分で左右のチャンネル間で若干の音漏れを生じる場合があります。

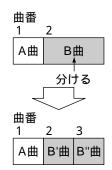
### 使いかた

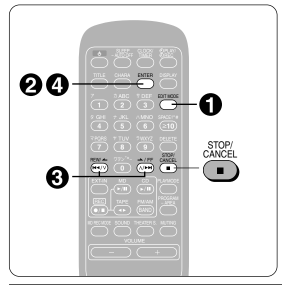
● 曲を移動する(ムーブ)

### MD を編集する(つづき)

### 1 曲を 2 つに分ける(ディバイド)

準備:編集したい MD を入れる。( ➡ 13 ページ)





途中で解除するには

[■ STOP/CANCEL ]を押す。 編集前の状態に戻すには

コンバイン機能(➡ 37ページ)をお使いください。

2 つに分ける曲の演奏中に、[EDIT MODE] を押して、"DIVIDE?"を選ぶ

### ⇒DIUIDE? {

押すたびに

TRACK ERASE? MOVE?

DIVIDE?

COMBINE?

**かおよその分けたい位置で[** ENTER **]を押** 

DIVIDE

1

### POS 2+000?5

分けた位置から SP では 4 秒、LP2 では 8 秒、 LP4 では 16 秒間を繰り返し演奏します。

### POS >+006?{

SPでは前後8秒、LP2では前後16秒、LP4では前後32秒の範囲で調節できます。数値は-128から+127の範囲で表示されます。

[ENTER]を押す

### ⇒UTOC Writing€

"UTOC Writing "点滅後、編集が完了。 分けた位置にトラックマークが付きます。

### お知らせ

- タイトルの付いた2曲を分けると、後ろの曲はタイトルなしになります。
- グループ管理している MD で 2 曲に分けようとする と" GROUP DATA FULL "の表示がでて、分けられ ない場合があります。その場合は、グループを 1 つ 解除するか、不要なタイトルを消去してください。
- LP4 モードで録音した曲を 2 つに分けると、分けた 部分で左右のチャンネル間で若干の音漏れを生じる場 合があります。

### 曲を消す(イレース)

イレースには次の2種類があります。

TRÁCK ERÁSÊ: 1 曲/数曲( 最大 2 4 曲 )を

消したいとき

ALL ERASE: 1度に全曲を消したいとき

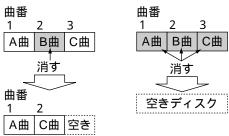
準備:

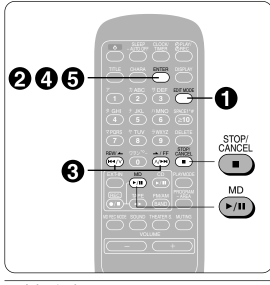
編集したい MD を入れる。( ➡ 13 ページ)

[▶/**II** MD]を押して、" MD " を選び、

[■ STOP/CANCEL]を押す。

(TRACK ERASE のとき) (ALL ERASE のとき)





途中で解除するには

- [■ STOP/CANCEL]を押す。
- " SELECT OVER " と表示したら
- 24 曲を越えて消そうとしました。
- 1回の操作では、これ以上は消せません。

何回かに分けて操作してください。

全曲消すと

ディスクタイトルも消えます。

グループ管理している場合、そのグループ名も消えます。 トラックイレースは演奏中(または一時停止中) でもできます

消したい曲を演奏(または一時停止)する。

[EDIT MODE]を押して、"TRACK ERASE?"を 選ぶ。

[ENTER]を押す。

[ENTER]を押す。

停止中に、[EDIT MODE]を押して、 TRACK ERASE? " \* t t " ALL ERASE? "を選ぶ

(例: ALL ERASE)

### ERASE? (

押すたびに

TRACK ERASE?

ALL ERASE?

GROUP?

MOVE?

TITLE ST.?

CONBINE?

[ENTER]を押す

(ALL ERASE のとき)

ERASE? 1

PRESS 

(TRACK ERASE のとき)

TRACK ERASE?

1

ERASE

1 曲/数曲を消す(TRACK ERASE)

を押して消したい曲番を選ぶ

選んだ曲の演奏時間

ERASE

選んだ曲

[ENTER ]を押す

最後に選んだ曲 選んだ曲の総数

·[]:[ ERASE 1

PRESS ENTER

続けて入力したいときは手順 ❸、❹ をくり返す

[ENTER ]を押す

∋UTOC Writing€

TRACK ERASE:

"UTOC Writing"の点滅後、編集が完了。 ALL ERASE:

"UTOC Writing" "BLANK DISC"表示にな り、編集が完了。

使いかた

1曲 曲を を2つ す にイ 分けし . (ディ アイ バイド

### MD にタイトルを付ける Utalyのみ

- MD の名前(ディスクタイトル)や曲の名前(トラックタイトル)が各100文字まで記録できます。
   LP2/LP4で録音した場合は、97文字になります。
- 1 枚の MD にはアルファベットで約 1700 文字記録 できます。(文字の種類、曲数の関係で、少し減ることがあります。)
- LP2/LP4 で録音した場合、曲のタイトルの先頭に「LP:」と自動的に記録されるため、曲数が多いと入力できる文字数がさらに少なくなります。また、グループ編集をしていると、グループ管理情報が記録されるため、入力できる文字数は少なくなります。

### 文字の種類

カタカナ(大、小): アイウエオァィゥェォなど アルファベット(大): ABCDEFG など アルファベット(小): abcdefg など

数字: 0123456789

記号: \_\_! " # \$ % & '() \* +, -./:; < = >? @ \_ `

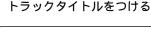
... は空白を意味します。

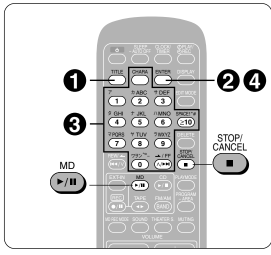
### 録音済み MD にタイトルを付ける

### 準備

編集したい MD を入れる。( ➡ 13 ページ )
[ ▶/II MD ]を押して、" MD "を選び、「■ STOP/CANCEL ]を押す。

ディスクタイトルをつける





P止中に、[ TITLE ]を押す

PDISCRE TITLE

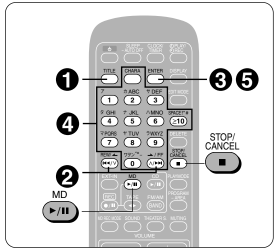
**2** [ ENTER **]を押す** タイトル入力画面になります カーソル



- **3** 文字を入力する (➡ 41 ページ)
- **へ** [ ENTER **]を押す**

### ≥UTOC Writing€

"UTOC Writing"点滅後、タイトル入力が完了。 トラックタイトルの入力待機画面になります。 続けてトラックタイトルを入力するときは、右 記手順❸から操作してください。



- 停止中に、[ TITLE ]を押す
- **2** [★★/∨ REW/ ▲ ]または[ △/▶▶ ▲ /FF ] を押して、曲番を選ぶ

### ⇒TR 2?€TITLE

**3** [ ENTER **]を押す** タイトル入力画面になります



- **4** 文字を入力する (→ 41 ページ)
- R [ENTER ]を押す

### ⇒UTOC Writing€

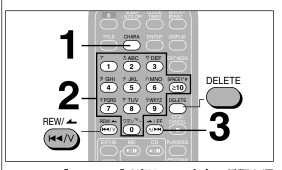
"UTOC Writing"点滅後、次のトラックタイトルの入力待機画面になります。

[ENTER]を押して、くり返し必要なタイトルを入力する。

すべてのトラックタイトルの入力が終わると、 ディスクタイトルの画面になります。

### 文字入力のしかた

タイトル入力画面にした後、以下の方法で入力してください。 選んだ文字がカーソル部分に入力されます。



1

[ CHARA **]を押して、文字の種類を選ぶ** 

押すたびに

2

文字入力ボタンを押して、文字を選ぶ 選んだ文字がエディットアイとカーソルに 表示されます。



エディットアイ

3

[ ^/▶▶ | → /FF **]を押す** 

文字が確定され、次の文字の入力画面になります。



● 同じ種類の文字を入力するときは、手順 1 は不要です。

文字の種類と各ボタンに割り当てられた文字 各ボタンを押すたびに、1 文字ずつ順に表示されます。

	カタカナ	アルファ	ァベット	数字
	7	大文字	小文字 <b>②</b>	0
7	アイウエオ アイウエオ			1
π ABC	カキクケコ	ABC	abc	2
# DEF	サシスセソ	DEF	def	3
9 GHI	<b>タチツテト</b> ツ	GHI	ghi	4
JKL	ナニヌネノ	JKL	jkl	5
/\ MNO	ハヒフへホ	MNO	mno	6
₹ PQRS	マミムメモ	PQRS	pqrs	7
† TUV	ヤユヨ ャュョ	TUV	tuv	8
₹WXYZ	ラリルレロ	WXYZ	wxyz	9
ワヲン`°-	ワヲン			0

記号を入力するには [≥10 SPACE!"#]を押す。 押すたびに下の順序で記号が現れます。

**└**!"#\$%&'()\*+,-./:;<=>?@\_

□ は空白を意味します。

### 文字を削除するには

[ ► N REW/ ▲ ]または[ ^/▶ → /FF ]でカーソルを動かし、削除する文字の上に置く。

[DELETE]を押す。

カーソル位置の文字が削除され、後ろに文字があるときは前に詰まります。

文字の間に新しい文字や空白を入れるには [ ► < / > / × REW / ▲ ]または[ ^ / ► → /FF ]でカーソルを動かし、挿入位置の右の文字の上に置く。新しい文字を入力する。

空白を入れる場合は、[≥10 SPACE!"#]を押し、空白を選ぶ。続けて入れる場合は、[△/▶▶ → /FF]でカーソルを動かし、[≥10 SPACE!"#]を押し、空白を選ぶ。 を入力するには

[ 0 ワヲン゛゜ ]を押して、"゛"、"゜"または" " を 選ぶ。

濁点(゛)や半濁点(゜)は、表記可能なカタカナの後ろにだけ入力できます。あり得ない表記の場合は選択候補として現れません。

文字を変更するには 変更したい文字を消す。 新しい文字を入力する。

入力を途中で止めるには 「■ STOP/CANCEL ]を押す。

ただし、すでに[ ENTER ]を押して確定したタイトルは 残ります。

入力中に 1 文字あけるには [ ^/▶▶ → /FF ]を押す。 カーソルが 1 つ右に移動します。

### お知らせ

- 文字と、濁点 / 半濁点の間に空白などは入れられません。
- ●入力中に最大文字数を超える操作をした場合は、 "TITLE FULL"と表示します。
- 文字の種類は入力中でも切り換えられます。

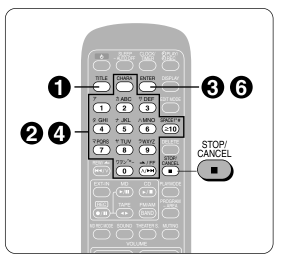
41

### MD にタイトルを付ける (つづき)

### CD を録音中にまとめてタイトル(トラック・グループ

LP2/LP4 モードで丸録り時は、グループタイトルと全トラックタイトルを付けることができます。 SP モードで丸録りの時は、全トラックタイトルを付けることができます。

上記以外の時は、録音中のタイトルのみ付けることができます。



### お知らせ

- 録音/演奏が次の曲に移っても、タイトルが次の曲に 付くことはありません。
- 入力中に録音 / 演奏が終了した場合、入力状態は解除 されます。ただし、すでに[ENTER]を押して確定し たタイトルは記録されています。
- ◆ 入力中に録音が終了した場合は、入力途中の文字も含 めて、タイトルの書き込みが行われます。
- MDの録音曲数よりもタイトルの方が多い場合は、余 ったタイトルは記録されません。
- 録音中に入力モードを解除しても、右記●~④をくり 返すと、もう一度入力モードに入って、タイトルを入 力・修正できます。
- ●演奏中にタイトルを付けた後、"UTOC"の点灯中は、 文字入力以外の編集はできません。
  - 一度、[■ STOP/CANCEL]を押して、"UTOC Writing "の点滅後に行ってください。

途中で解除するには

「■ STOP/CANCEL ]を押す。

入力が解除されます。ただし、すでに[ENTER]を押し て確定したタイトルは残ります。

録音した MD の演奏中にタイトルを付けるこ ともできます(演奏中の曲のみ)

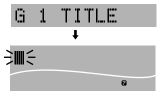
演奏中に[TITLE]を押す。

文字を入力する。(➡ 41ページ) [ENTER]を押す。

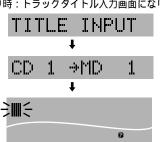
" TITLE WRITE "と表示した後、通常の表示に戻ります。 CD からの録音以外はまとめてトラックタイト ルはつけられません

録音中に「TITLE を押す LP2/LP4 丸録り時:

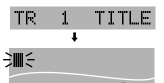
グループタイトル入力画面になります。



SP 丸録り時:トラックタイトル入力画面になります。



上記以外:トラックタイトル入力画面になります。

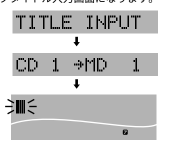


文字を入力する ( → 41 ページ)

### 丸録り時のみ

「ENTER **を押す** LP2/LP4 丸録り時:

トラックタイトル入力画面になります。



SP 丸録り時:

次の曲のトラックタイトル入力画面になります。

文字を入力する (➡ 41 ページ)

❸~ ❹をくり返し、最後の曲までタイト ルを入力する

「ENTER **lを押す** 

(曲名を入力しなくても、[ENTER]を押すと、 次の曲に進みます)

"TITLE WRITE"と表示された後、通常の表示に 戻ります。

### 他の MD **にタイトルをコピーする** (タイトルステーション)

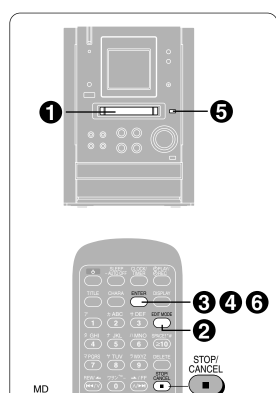
- MDのディスク/トラックタイトルを別の MD にそのままコピーできます。一度タイトルを入れておけば、二度目からは入力の手間が省けます。
- 下記の「タイトルをコピーする前に」をお読みください。

### 準備:

- [►/**II** MD ]を押して、" MD "を選び、
- 「■ STOP/CANCEL ]を押す。

### タイトルをコピーする前に

- コピー元とコピー先の MD の曲数が同じときだけコ ピーできます。
- 演奏専用 MD や、未録音の MD( BLANK DISC )は使用できません。
- すでにタイトルの入っている MD にタイトルをコピーすると、以前のタイトルはすべて消えます。



途中で解除するには

[■ STOP/CANCEL]を押す。

### お知らせ

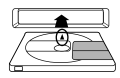
**►/II** 

◆本機が記憶できるタイトルは MD1 枚分です。

**(►/II**) (►/II

- ■電源を切ると本機のタイトルは失われます。
- LP2/LP4 で録音された曲をコピー元として使った場合、コピー先のトラックタイトルに" LP: "の文字も付きます。したがって、コピー先の曲が SP で録音されていると、トラックタイトルの頭に" LP: "と表示されます。

□ コピー元の M D を入れる



② 停止中に[EDIT MODE]を押して "TITLE ST.?"を選ぶ

### FITTLE ST. ?5

押すたびに

TRACK ERASE?

ALL ERASE?

GROUP?

MOVE?

TITLE ST.?

CONBINE?

ENTER ]を押す

TITLE ST.?

**‡** 

PRESS ENTER

TENTER ]を押す

STITLE MEMORYS

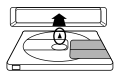
ŧ

COMPLETE

EJECT MD

**5** [EJECT ]を押して、コピー先の MD と入 れ替える

### INSERT MD



Writin9 OK?

**‡** 

PRESS ENTER

R [ENTER]を押す

**BUTOC Writing** 

点滅後、コピーが完了。

### 使いかた

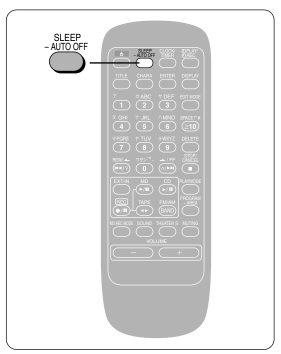
C他 D の をM 録 D 音に 中タ にイ まト めを てコ タピ 1 トす ルる を 付 け

### タイマーを使う

### リモコンのみ

### おやすみタイマーを使う

指定した時間が経過すると、演奏を停止し、自動 的に電源が切れます。



ソースを聞きながら 「SLEEP ー AUTO OFF ]を#

[ SLEEP -AUTO OFF ]を押して、演奏時間を 指定する



解除するには

[ SLEEP - AUTO OFF ]を押して、" SLEEP OFF "を 選ぶ。

残り時間を確かめるには

[SLEEP -AUTO OFF]を1回押す。

残り時間が表示されます。

残り時間を変えるには

[ SLEEP - AUTO OFF ]を押して、新たに時間を設定 する。

### お知らせ

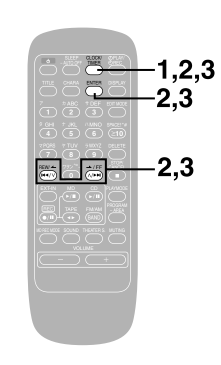
● おやすみタイマーは、おめざめ/留守録タイマーと組 み合わせて使えます。常におやすみタイマーが優先す るため、組み合わせるときは、予約時間が重ならない ようにしてください。

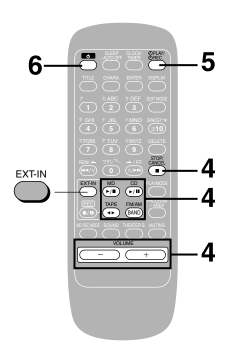
### おめざめタイマーを使う

### 準備:

電源を入れる。

時計を合わせる。(➡ 11 ページ)





- 設定した時刻に電源が入り、好みのソース(音源)を 演奏し、終了時刻になると自動的に電源が切れます。
- 時刻設定を一度しておくと、あとはソースの設定を 変えるだけで、違うソースで使えます。

表示例:6:30 ~ 7:40 まで好みのソースを演奏

する場合

### 時刻設定



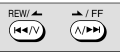
2回押して

おめざめタイマー時刻 設定画面にする

OFF ("| || || || || ||

押すたびに

CLOCK **PLAY** ⊕ REC 元の表示



10 秒以内 押し

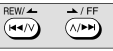
**ENTER** 

開始時刻に合わせ



**OPLAY** ÜΝ 26:30€+ 0:00

6:30++26:30£



または

押し

終了時刻に合わせ

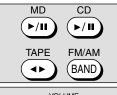


**OPLAY** 

ON 6:30++>7:40€

CLOCK/ TIMER **ENTER** または

CLOCK/ TIMER





ソースと音量を選ぶ

ソースを演奏し、 音量を調節し、

MD・CD・テープは演奏を止める。

外部機器を使ったタイマー 設定

「EXT-IN ]を押し、"AUX" または"OPT IN "にしたあ と、接続した機器を本機と 同時刻に動作するように設 定してください。



押して

" ⊕ PLAY "を選ぶ

TIMER-PLAY

押すたびに

TIMER-PLAY TIMER-REC MD RFC

TIMER-REC TAPE REC (留守録タイマー設定時のみ)

TIMER OFF (解除)



押して

電源を切る

予約した時刻になると、設定し た音量までフェードイン(徐々 に大きく)して、演奏します。 (動作中は、" <sup>(1)</sup> PLAY "が点滅 )

解除するには [② PLAY/② REC]を押して、" ② PLAY "を消す。 おめざめタイマーと留守録タイマーは同時には使 えません。

使いかた

おお やめざ みめ タタ イイ

### タイマーを使う(つづき)

### 留守録タイマーを使う

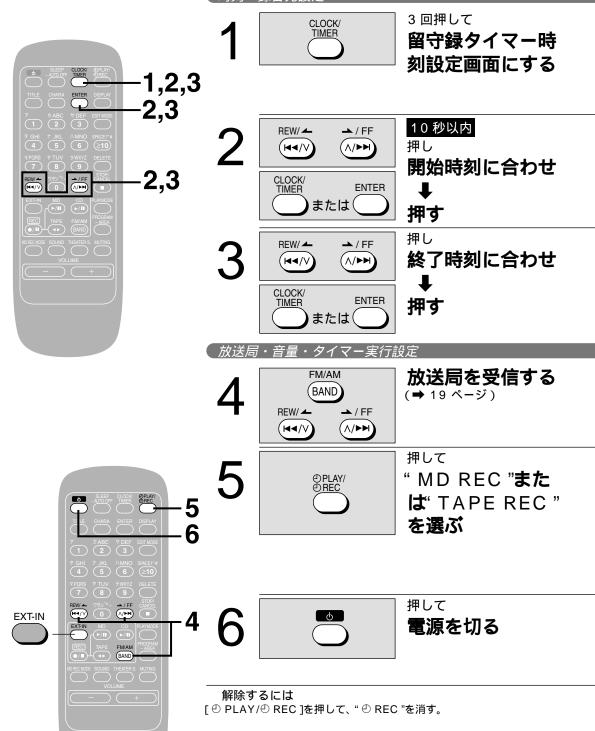
### 準備:

電源を入れる。

時計を合わせる。( → 11 ページ ) 録音用 MD( またはテープ )を入れる。 設定した時刻に電源が入り、ラジオ放送を録音し、終了時刻になると自動 的に電源が切れます。

表示例: 18:30 ~ 20:00 まで好みの放送を録音する場合

### 時刻・録音先設定



-0:00\*\* 0:00

押すたびに CLOCK ② PLAY ② REC 元の表示

118:30**4+ 0:00** 

ÜN 18:30+€18:30€

OBEC ÜN 18:30+£20:00£

外部機器を使ったタイマー設定 「EXT-IN ]を押し、"AUX "また は"OPT IN "にしたあと、接続し た機器を本機と同時刻に動作す るように設定してください。

**OREC** TIMER-REC -MD REC

押すたびに TIMER-PLAY TIMER-REC (おめざめタイマー設定時のみ) MD REC

TIMER OFF TIMER-REC TAPE REC

- 頭切れ防止のため、設定した時刻 の30秒前になると、タイマー動 作が始まります。
- (動作中は、" <sup>②</sup> REC " が点滅 )
- 録音時、音量は自動的に最小にな ります。

おめざめタイマーと留守録タイ マーは同時には使えません。

### いろいろなタイマー操作について

おめざめタイマー・留守録タイマー共通

予約した内容を確かめるには

電源「切」のとき

[CLOCK/TIMER]を押す。

自動的に以下の表示を数秒間ずつ行います。

おめざめタイマー

ソースと開始・終了時間 ソースと音量

● 留守録タイマー

MD のとき:

ソースと開始・終了時間 録音モードとソース・録音先 録音レベル

TAPE のとき:

ソースと開始・終了時間 ソ ース・録音先

電源「入」のとき

[ CLOCK/TIMER ]を押すと、" ② PLAY (または" ② REC ")の開始・終了時 刻表示を表示します。

操作を間違えたり、予約した内容を変えるときは 電源を入れ、最初からやり直す。

予約した後に、本機で演奏を楽しむには 電源を入れ、通常の演奏操作をする。 演奏後は、電源を切る。

音量やソースを変更しても、予約内容には影響しません。

タイマー動作する/動作しないを切り換えるには タイマーは、" ⊕ PLAY " または" ⊕ REC ")が表示中は、予約通りに毎日動 作します。動作させないときは[② PLAY/② REC]を押して、"② PLAY" (または" <sup>②</sup> REC ")の表示を消します。

### お知らせ

- タイマーを使うときは、必ず電源を切ってください。電源が入っていると 動作しません。
- MD に録音するときには、手順 4 で、好みの MD 録音モード(➡ 31 ペー ジ)にして、留守録タイマーを使うこともできます。(選べるモードはソー スによって異なります。)

ただし、TURN BACK または TURN/TIME モードを選んでも、手順 2 で設定した開始時刻から録音が始まります。

- ●MDに録音するときには、留守録タイマー設定前に、あらかじめ、 SP/LP2/LP4 のいずれかのモード(⇒ 21 ページ)を選んでおいてくだ さい。設定された時点でのモードが記憶されます。
- MD に録音するときには、留守録タイマー設定前に、あらかじめ、録音レ ベル(➡ 21ページ)を設定しておいてください。設定された時点でのレ ベルが記憶されます。
- "OPT IN"から留守録する場合は、留守録タイマー設定前に、あらかじ め、録音レベル(➡ 56ページ)を設定しておいてください。設定された 時点でのレベルが記憶されます。

使いかた

留い 守ろ 録い タろ イな タ 1

### MD ネットワーク機能を使う

MD ネットワーク対応のポータブル MD プレーヤ ーや、ビジュアル / タイトルプリンター( ともに 別売り )と組み合わせることで、MD の楽しさが さらに広がります。

対応品

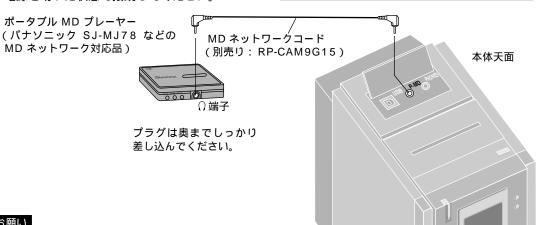


カタログにこのマーク が付いているポータブ ル MD プレーヤーです。 (SJ-MJ78 など)

### ポータブル MD プレーヤー(MD ネットワーク対応)をつなぐ

- ◆ 本機からポータブル MD プレーヤーをコント ロールして、録音 / タイトル入力が簡単に行え ます。
- 電源を切った状態で接続してください。

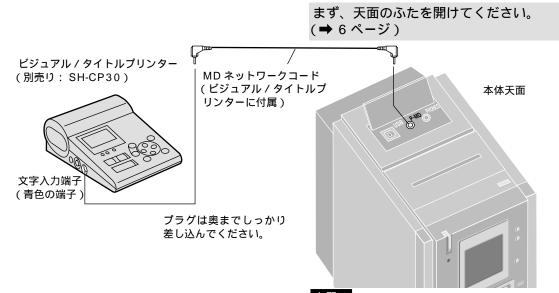
まず、天面のふたを開けてください。 (➡6ページ)



### お願い

● ポータブル MD プレーヤーは、本機の上に置いて使 用しないでください。ノイズが発生するなど、不具 合の起こる恐れがあります。

MD に付いているタイトルを元にして、MD のラベル印刷ができます。 詳しくは、ビジュアル/タイトルプリンターの説明書をお読みください。



### お願い

● ビジュアルタイトルプリンターは、本機の上に置い て使用しないでください。ノイズが発生するなど、 不具合の起こる恐れがあります。

グループタイトルを印刷することはできません。

# MDネットワーク機能

### 形をは

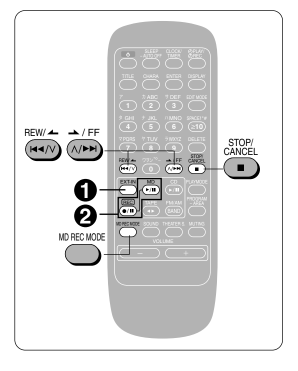
### 使いかた

● ポータブルMDプレーヤーをつなぐ● ビジュアル/タイトルプリンターをつな● ネットワーク機能でMDからMDに録辛

### ネットワーク機能で MD から MD に録音する

### リモコンのみ

- ポータブル MD プレーヤーからのアナログ信号をデジタル信号に変換して録音します。
- 録音元 MD にタイトルが付いているときは、 そのタイトルが、本機側の MD に、自動的に コピーされます。
- ポータブル MD がグループ対応でない場合、 ディスクタイトルが正しくコピーされないこと があります。



### 準備:

ポータブル MD プレーヤーに、録音元 MD を 入れる。

本機に、録音用 MD を入れる。 [ MD REC MODE ]を押して、SP/LP2/LP4 いずれかのモードを選ぶ。(➡ 21 ページ)

### 全曲を録音するには

**1** [ EXT-IN **]を押して**、" P-MD "**を選ぶ** 

P-MD ( 12Tr)

総曲数

自動的にネットワークが確立し、表示パネルにポータブル MD 側の総曲数が表示されます。

ディスクタイトルが付いているときはタイトルも表示されます。

ポータブル MD 側は、自動的に、適切な音量・フラッ トな音質に設定されています。

**2** [●/II REC ]を押しながら、[▶/II MD ]を 押す

P-MD 1Tm

曲番

自動的に録音が始まります。 全曲の録音が終わると、自動停止します。

### 1 曲ずつを録音するには

途中で止めるには

[■ STOP/CANCEL]を押す。

### 録音用 MD は少し余裕のあるものを

録音元 MD にトラックマークが付いているときは、新たに録音した MD の同じ位置に、約 1 秒間の無音部が記録されます。このため、実際の録音時間は録音元 MD の演奏時間より長くなります。録音の失敗を防ぐために、少し余裕のある MD をお使いください。

録音が終わったら

ポータブル MD プレーヤーの電池の消耗を防ぐため、 コードを抜いてください。

" P-MD " が点滅したら

ボタン操作がない状態で約4分以上放置されているため、MDネットワークが休止状態になっています。 ネットワーク機能を使うときは、もう一度[EXT-IN]を

押してください。 動作中(TOC読み込みなど)に"P-MD ERROR"と表示したら

MD ネットワークに異常があります。

ポータブル MD プレーヤーの電池残量や、コードの接続を確認して、もう一度[EXT-IN]を押してください。

### お知らせ

- MD ネットワーク対応の MD ステレオシステムどう しをつないでも、この機能は働きません。
- 市販の演奏用 MD から録音する場合、タイトルはコピーされません。
- ディスクタイトルが付いている MD に録音した場合は、ディスクタイトルはコピーされません。また、1 曲ずつ録音した場合やコピー先にグループ管理情報が入っている場合もディスクタイトルはコピーされません。
- MD ネットワーク機能は、タイマーと組み合わせて使 うことはできません。
- ◆SP/LP2/LP4の各モードはコピーされません。本機 で選んでいるモードになります。

### パソコンと組み合わせて使う

USB 端子にパソコンを接続することで、パソコンに蓄積された音楽データを本機のスピーカーを通して楽しむことができます。

### 使用の前に

USB 接続するためには次の条件を満たすパ ソコンが必要です。

IBM PC/AT 互換機または Macintosh 製のパソコンであること

USB ポートがあり、USB 規格 Ver.1.0 に準拠していること

次のいずれかの OS がインストールされている

### Windows

Windows 98 Second Edition、Windows 2000 Professional、Windows Millennium Edition のいずれかが、インストールされていること。

以下の場合の動作は保証しません。

- Windows 98、 Windows 95、 Windows NT
- Windows 3.1/95/98から Windows 98 Second Edition/2000/Millennium Editionへのアップグレード

### Macintosh

Mac OS 9.0.4、<u>Mac OS 9.1 のいずれかが</u>、インストールされていること。

これら以外の場合の動作は保証しません。

### 推奨 CPU

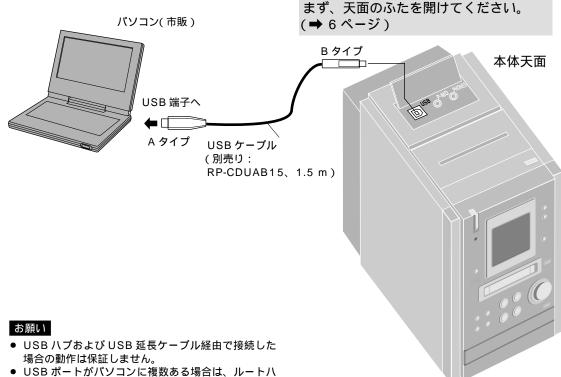
MMX テクノロジー Pentium プロセッサー(266 MHz) または同等性能以上

### お知らせ

- 推奨環境を満たしていても、そのすべてのパソコンの 動作を保証するものではありません。
- パソコンから本機をコントロールしたり、本機からパソコンをコントロールすることはできません。

- IBM および PC/AT は米国 International Buisiness Machines Corporation の登録商標です。
- Macintosh は米国その他の国で登録された米国 Apple Computer, Inc.の商標です。
- MMX および Pentium は Intel Corporation の商標または登録商標です。
- Microsoft および Windows は米国 Microsoft corporation の米国およびその他の国における登録商 標です。
- その他、システム名、製品名は、一般に各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。なお、本文中では™、®マークは明記しておりません。

### 接続方法



 USBボートがパソコンに複数ある場合は、ルート/ ブ対応の端子に接続してください。
 (ルートハブ対応の端子はパソコン付属の取扱説明 書をご覧ください。)

### 初めてパソコンと接続する ードライバーのインストール

初めて、本機の USB 端子にパソコンを接続した場合、ドライバーをインストールする必要があります。ドライバーのインストールはパソコンの指示により行います。一度行えば、次回からはインストールする必要はありません。ドライバーは OS に標準添付されています。

OS インストール用の CD-ROM が必要になる場合があります。お手元にご用意ください。 インストールの際には、パソコン付属の取扱説明書もご覧ください。

### Windows 98 Second Edition または Windows Millennium Edition をご使用の場合

### ドライバーのインストール

- パソコンの電源を入れ、OS を起動させる
- →機の電源を入れる
- USB ケーブルを使って、本機とパソコンを接続する

(➡ 50ページ)

パソコンが本機を自動検出し、必要なデバイス (OS 標準のドライバー)がインストールされます。 モニターに表示される指示に従って操作を行って ください。





お使いのパソコンによっては、OSのCD-ROMが必要な場合があります。その場合は指示に従ってCD-ROMを入れてください。

検出中は、USBケーブルの抜き差しはしないでください。

### お知らせ

- デバイスマネージャのリスト内にあるその他の項目は、ご使用のパソコン環境に応じて異なる場合があります。
- デバイスが認識されていない場合は、USB ケーブル を抜き差しして、再度デバイスドライバーが自動イン ストールされるか試してください。それでも認識され ない場合は、パソコンを再起動させてください。

### ドライバーの確認

インストールが完了したらドライバーが認識され ているか確認します。

- \* スタート "メニューから" 設定 " " コント ロールパネル "を選びクリックする
- ② コントロールパネルの画面が出てきたら、 "システム"のアイコンを選びダブルクリッ クする
- **3** "デバイスマネージャ"のタブをクリックする

"種類別に表示"にチェックが入っているか確認 してください。

4 デバイスが認識されていることを確認する "サウンド、ビデオ、およびゲームのコントローラ"の項目の中に"USB オーディオデバイス"が、"ユニバーサル シリアル バス コントローラ"の項目の中に"USB 互換デバイス"がそれぞれ認識されていることを確認してください。





画面は Windows Millennium Edition の一例です。

使いかた

● 接続方法一 を がめてパソコン

)接続する— ドライバー のインストー

### パソコンと組み合わせて使う(つづき)

初めてパソコンと接続する ードライパーのインストール (つづき)

### | Windows 2000 Professional をご使用の場合|

### ドライバーのインストール

- パソコンの電源を入れ、OS を起動させる
- 本機の電源を入れる
- **3** USB ケーブルを使って、本機とパソコンを接続する

(⇒ 50ページ)

パソコンが本機を自動検出し、必要なデバイス (OS 標準のドライバー)が自動的にインストール されます。

インストールされない場合は、モニターに表示される指示に従って操作してください。

検出中は、USB ケーブルの抜き差しはしないでください。

### ドライバーの確認

インストールが完了したらドライバーが認識され ているか確認します。

- \* スタート "メニューから" 設定 " " コント ロールパネル "を選びクリックする
- 2 コントロールパネルの画面が出てきたら、 "システム"のアイコンを選びダブルクリッ クする
- 3 "ハードウェア"のタブを選び、"デバイスマネージャ"をクリックする
  - "種類別に表示"にチェックが入っているか確認 してください。
- 4 デバイスが認識されていることを確認する
  "USB( Universal Serial Bus )コントローラ "
  の項目の中に" USB 複合デバイス "が、" サウンド、ビデオ、およびゲームコントローラ "の項目の中に" USB オーディオデバイス "がそれぞれ認識されていることを確認してください。



### お知らせ

- ●デバイスマネージャのリスト内にあるその他の項目は、ご使用のパソコン環境に応じて異なる場合があります。
- デバイスが認識されていない場合は、USB ケーブル を抜き差しして、再度デバイスドライバーが自動イン ストールされるか試してください。それでも認識され ない場合は、パソコンを再起動させてください。

### Macintosh コンピューターをご使用の場合

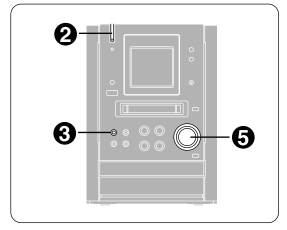
### ドライバーのインストール

- パソコンの電源を入れ、OS を起動させる
- 本機の電源を入れる

**3** USB ケーブルを使って、本機とパソコン を接続する

(⇒ 50ページ)

### 再生する



### お願い

- USB 端子を利用して音楽を再生しているときは、本機の電源を切ったり、入力セレクタ を切り換えたりしないでください。
  - パソコンの誤動作の原因になることがあります。
- USB端子使用中は、USBケーブルを抜かないでください。USBケーブルを抜くときは音楽再生中のソフトを閉じてから行ってください。
- ◆本機の電源を切る場合やパソコンの電源を切る場合は、先に、音楽再生用ソフトを閉じてください。
- ●電源を切る場合は、本機 パソコンの順で電源を切ることをおすすめします。
- ●電源を切ったあとは、USB ケーブルははずしておいてください。
- ●パソコンを休止状態またはスリープ状態等にする場合、先に、本機の電源を切ることをおすすめします。

### お知らせ

- ●パソコン側の使用環境によっては、音が途切れたり、 ノイズが発生する場合があります。
- パソコンおよび音楽再生ソフトの取扱説明書もご覧く ださい。

- イ パソコンの電源を入れる
  - 正常に起動するまでお待ちください。
- 本機の電源を入れる
- [USB/EXT-IN]を押して、"USB"を選ぶ
- イ パソコン側で再生操作をする
- 📭 本機で音量を調整する

音が聞こえない場合は、パソコンの" オーディオの プロパティ "の設定を確認してください。

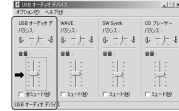
"スタート "メニューから" 設定 " "コント ロールパネル "を選びクリックする。

コントロールパネルの画面が出てきたら、"サウンドとマルチメディアのプロパティ"または、"マルチメディアのプロパティ"のアイコンを選びダブルクリックする。

サウンドとマルチメディアのプロパティまたはマルチメディアのプロパティの画面が出てきたら、"オーディオ"のタブをクリックする。再生項目の優先するデバイスが"USBオーディオデバイス"になっているか確認してください。 (DODESOLASE 700001) 21×1



"音量"の項目がある場合は、クリックして、 音量の設定も確認してください。



画面は Windows Millennium Edition です。

### 録音する「リモコンのみ

USB 端子からの音声はカセットテープにの み録音できます。

MDへの録音はできません。



### 準備:

たるみをとった録音用テープを入れ、リバース モードを選ぶ。(→ 23 ページ)自動的におもて 面から録音されます。(うら面に録音するとき は→ 23 ページ)

[EXT-IN]を押して、"USB"を選ぶ。 パソコンで再生操作をする。

[●/II REC ]を押しながら[ ◀► TAPE ]
 を押す

### USB-TAPE

録音が始まります。

途中で止めるには

- [■ STOP/CANCEL]を押す。
  - 一時停止するには
- [ ●/**II** REC ]を押しながら、[ **◆** ▶ TAPE ]を押す。( 再開するには、もう一度、同じ操作を行う)

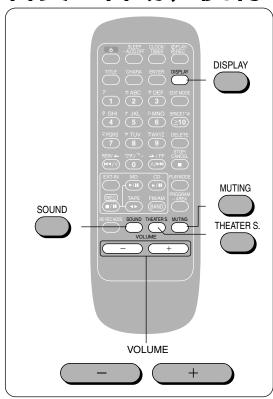
### 使いかた

### ● 初めてパソコンと接続する―● 再生する

ドライバー

のインストー

### 音質 / 音場、便利な機能を使う [リモコンのみ]



### 一時的に消音する(ミューティング)

電話がかかってきたときなどに便利です。 「MUTING **]を押す** 

### >MUTING:

解除するには、もう一度押して、" MUTING "を消す。 または、

[ VOLUME ]を" --dB "にする。( 電源を切っても解除されます。)

### 音に臨場感を与える(シアターサウンド)

セリフやボーカルなどに臨場感を与え、音に自然 な広がりと奥行きを付けます。

[THEATER S.]を押す

Theater Sound ON

解除するには、もう一度押す。

●ステレオ音声に効果があります。

[[[[[] • [[]]]]]

ヘッドフォンで聞くときは、スピーカーで聞くより効果が少なく聞こえます。

### お知らせ

FM ステレオ放送を聞いていて雑音が多いときは、解除してください。

### 好みの音質を楽しむ(イコライザー

本機には" MANUAL EQ "と" PRESET EQ "があり、" MANUAL EQ "では BASS(低域)とTREBLE(高域)の調整、" PRESET EQ "ではHeavy、Clear、Soft、Vocalの4種類の音質が選べます。

### MANUAL EQ を使う

" MANUAL EQ "と表示するまで、
 [ SOUND ]を押し続ける

### MANUAL EQ

押し続けるたびに MANUAL EQ ← PRESET EQ

**2** [ SOUND **]を押して、**" BASS **"(低域)あるいは**" TREBLE **"(高域)選ぶ** 

### BASS 0

押すたびに BASS TREBLE 元の表示

"BASS"または"TREBLE"表示中に
 [VOLUME ーまたは+]を押して、レベル を調整する

### BASS ti

± 4 dB ずつ調整できます。

### PRESET EQ を使う

\* PRESET EQ "と表示するまで、 [SOUND ]を押し続ける

### PRESET EQ

EQ-ON

押し続けるたびに MANUAL EQ ← PRESET EQ

[ SOUND ]を押して、好み音質を選ぶ

### EQ + Heave

押すたびに

Heavy: ロックなど、パンチを効かせるとき Clear: ジャズなど、高音部を鮮明にするとき

Soft: BGM として聞くとき

Vocal: ボーカルにつやを出したいとき OFF: 音質効果を使わないとき

### 表示を切り換える

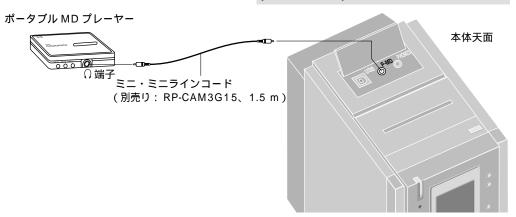
本機の状態(再生・停止・録音)や、ソース(音源)によって表示する内容は異なります。

「DISPLAY ] を好みの表示になるまで押す

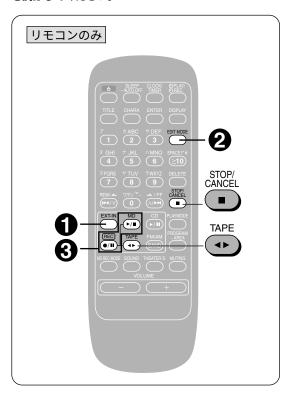
### 別売り機器と組み合わせて使う

### ポータブル MD プレーヤーから本機の MD

まず、天面のふたを開けてください。 (→6ページ)



音がひずむ場合は、ポータブル MD プレーヤーの音量 を調節してください。



MD ネットワーク対応のポータブル MD プレ 場合は、48ページの方法で接続すると簡単に録音でき ます。

MD に録音

準備:

MD を入れる

- [ EXT-IN **]を押して**、" P-MD "**を選ぶ**
- [EDIT MODE **]を押して、録音モード(下** 記参照)を選ぶ
- [●/**||** REC **]を押しながら、[▶/||** MD **]を** 押す
  - "MĀNŪÁL"選択時は、録音が始まります。
- ポータブル MD プレーヤーの演奏を始める "SYNCHRO"選択時は、演奏と同時に録音が始 まります。

### 録音モード

ポータブル MD プレーヤーの場合は、以下の録音モー ドのみ選べます。

- MANUAL\_: 通常の録音モード
- SYNCHRO:

接続した機器の演奏が始まると、自動的に録音も始ま るモード

無音の状態が約3秒続くと録音が一時停止し、演奏 が再開すると録音も再開します。

録音開始位置に、自動的にトラックマークが付きます。

本機のカセットテープに録音するには カセットテープを入れ、リバースモードを選ぶ。

[ ●/**II** REC ]を押しながら、[ **◀▶** TAPE ]を押す。 ソースの演奏を始める。

停止するには

[■ STOP/CANCEL]を押す。

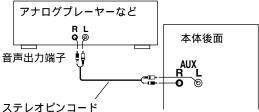
[EXT-IN]を押して"P-MD"を選ぶ。

**RQT5972** 

### **別売り機器と組み合わせて使う(つづき)**

### 別売り機器を本機で再生/MD・テープに録音

### AUX に接続

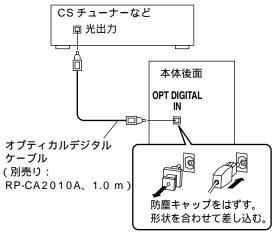


(別売り: RP-CAP3G10、1.0 m)
アナログプレーヤーを接続するには
フォノイコライザー内蔵のプレーヤーが必要です。

推奨品: 当社製アナログプレーヤー SL-J8(フォノイコライザー内蔵)

お手持ちのアナログプレーヤーがフォノイコライザー内蔵でないときは、フォノイコライザー(サービスルート扱い: 品番 RFKZ0088KIT)が必要です。 そのままつなぐと音が小さくなります。

### OPTICAL DIGITAL IN に接続



光入力端子を使わないときは、ほこりが入ると誤動作の 原因となるため、防塵キャップを付けておいてください。 防塵キャップは紛失しないようにしてください。

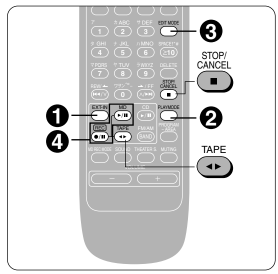
### お知らせ

- ◆本機にはサンプリングレートコンバーター機能が付いているため、CS/BSチューナーの音声(32 kHz/48 kHz)も録音できます。
- ●曲によっては、SÝYŃCHRO 録音モードを使うと、曲 の最初の部分が録音されなかったり、レベルの低い曲 では途中で止まったりすることがあります。この場合 は、通常の方法で録音してください。

### MD に録音

再生する場合は、手順 3、4 は不用です。 準備:

テレビ、有線放送、CS/BS チューナーの場合は 好みの放送局を受信する。



- **1** [ EXT-IN ]を押して、" AUX "あるいは " OPT IN "を選ぶ
- 2 "OPT IN "選んだときのみ [PLAY MODE]を押して、録音/再生レベルを選ぶ

NORMAL: 通常のモード

HIGH: BS/CS 放送などで音量が小さい場合

- [EDIT MODE]を押して、録音モードを 選ぶ
- ④ [●/II REC ]を押しながら、[▶/II MD ]を 押す

プurn Back · Jurn/Jin 選択時は" TURN BACK · Jurn/Jin 選択時は" TURN BACK"の表示が点滅 点灯に変わったあと、もう一度[ ●/III REC ]押しながら、[ ▶/III MD ]を押す。

### 🖪 ソースの演奏を始める

" SYNCHRO "選択時は、演奏と同時に録音が始まります。

本機のカセットテープに録音するには カセットテープを入れ、リバースモードを選ぶ。 [EXT-IN]を押して" AUX "あるいは" OPT IN "を選ぶ。 [●/■ REC]を押しながら、[ ◀▶ TAPE]を押す。 ソースの演奏を始める。

- " OPT IN "表示中は
- MDへの録音開始時に、約1秒間、演奏音が途切れます。(録音には影響しません)
- MDへの録音終了時にUTOCを記録するため、約5 秒間、演奏音が途切れます。
   停止するには
- [■ STOP/CANCEL]を押す。

使いかた

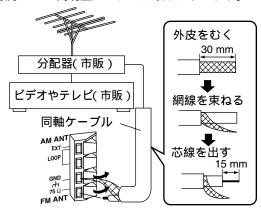
必要なとき

### 屋外アンテナの接続

山間部や鉄筋ビルの中など、電波の弱いところで は必要です。

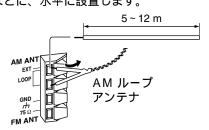
### 「FM(テレビアンテナの利用)

付属の FM 簡易型アンテナは取りはずします。



### ( AM(市販のビニール線)

付属の AM ループアンテナは取りはずさないで、 いっしょにつないでおきます。 窓際などに、水平に設置します。

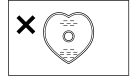


### CD について

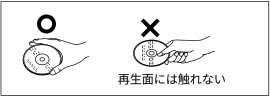


[0] ||写 のマークが入ったものをご使用ください。

ただし、ハート型など、 特殊形状の CD はご使用 にならないでください。 (機器の故障の原因にな ります)



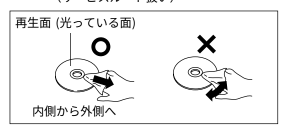
持ちかた



### 汚れたときは

水を含ませた柔らかい布でふき、あとはからぶき してください。

推奨品: クリーニングクロス VUA7091 (サービスルート扱い)



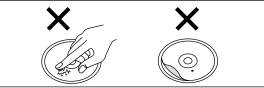
### 露がついたら

急に暖かい室内に持ち込んだときなど、露がつい た場合は、乾いた柔らかい布でふいてください。

### ( 取扱上のお願い

CD そのものの破損の原因となるほか、機器の故 障の原因ともなりますので、次のことをお守りく ださい。

- 鉛筆やボールペンなどで字を書かない
- レコードクリーナーやシンナー、ベンジン、ア ルコールでふかない
- 紙やシール、ラベルを貼らない
- 傷つき防止用のプロテクターなどは使わない
- シールやラベルがはがれたり、のりがはみ出し ている CD は使わない



● 市販のラベルプリンターでディスク面に印刷し た CD は使わない

### MD について

### MDの種類

演奏専用 MD 録音できません。

ビットという小さなくぼみの 有無でデータが記録されてい ます。この方式の MD を 「光ディスク」といいます。



### 録音用 MD

磁気によってデータを記録します。この方式の MD を「光 磁気ディスク」といいます。



シャッター

### ( MDの録音・編集について

### テープとは違います

録音済みの MD は、自動的に前の録音部分の続きから録音しますので、テープのように無録音部分を探す必要はありません。

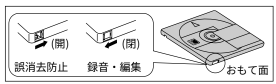
ディスクがいっぱいになったときは、イレース (消去機能)で、いらない曲を消してから録音しま す。(上書き録音はできません)

MD 1 枚への録音曲数は、収録時間内で 最大 254 曲までです。

ただし、MD は 2 秒以下の音声を録音する場合に も約 2 秒間の領域を使用するため、実際に録音で きる時間は少なくなることがあります。

### 大切な録音を消さないために

MDの誤消去防止つまみを、穴が開く方向へずらします。新たに録音、編集するときは閉じてください。



デジタル録音の制限について デジタル接続での録音には、SCMS(シリアル・ コピー・マネージメント・システム)という制限 があります。

CD などから MD にデジタル録音すると、信号劣下の少ないクリアな録音が得られます。そこで、著作権保護のため、この MD から、さらに別の MD へはデジタル録音できないようになっています。(" コピーのコピー"の禁止。)

なお、アナログ録音には、このような制限はあり ません。

### 録音、編集時のお願い

録音や編集、タイトル入力を行っているときは、機器を振動させたり、電源コードを抜いたりしないでください。"UTOC"の点灯中または"UTOC Writing"の点滅中に電源が切れたり、振動があると、録音・編集・タイトル入力がMDに正しく記録されません。

### よく出てくる MD 用語

### トラックマーク

録音部分に記録される"区切り"のことです。ある区切りから次の区切りまでが1曲と数えられます。トラックマークは録音時に自動的に記録されたり、自分で自由につけることもできます。

トラックマークを入れることで、1 枚の MD に最大 254 曲番まで記録することができます。

### TÓĆ(Table of Contents)

MD には、音声信号を記録する領域とは別に、曲数や演奏時間などを記録する領域があり、そこに書き込まれた内容を TOC 情報といいます。

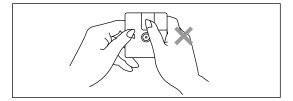
UTOC (User Table of Contents) 利用者が自由に書き換えられる TOC です。入力 した文字や、編集した結果などを記録します。 MDに UTOC情報が書き込まれているとき、 "UTOC Writing"と表示され注意を促します。

### マーキング MARKING

録音中にトラックマークを記録することです。 本機が曲の変わり目を判断してマーキングします。

### ( 取扱上のお願い

- 指定外の場所にラベルを貼らない (また、ラベルやテープの糊がはみ出したり、 はがした跡のある MD は、故障の原因になり ますので機器に入れないでください。)
- シャッターは開かない (万一開いてしまったときは、すぐに閉じてく ださい。中の円盤には、直接手を触れないでく ださい。)



### テープについて

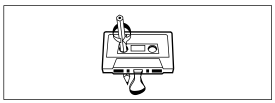
100分を越えるテープ

テープが薄いため、こきざみな走行、停止、早送 り、巻戻しをくり返さないでください。(回転部に 巻き込まれることがあります)

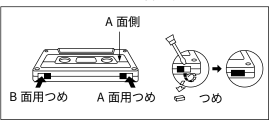
エンドレステープはオートリバース対応 のものを

使用方法を誤ると、テープが回転部に巻き込まれ ます。必ずテープについている使用説明をお読み ください。

テープのたるみは巻き取ってください テープに傷がついたり、切れたりする原因になり ます。



録音したテープを誤って消さないために ドライバーなどで、つめを折り取ってください。



もう一度録音するには セロハンテープなどを貼ってください。

### ハイポジション ノーマルポジション 識別穴

ハイポジションテープの種類識別穴はふさがない でください。

録音を消して無音テープを作るには

- TAPE ]を押して、"TAPE "を選び、 「■ STOP/CANCEL ]を押す。
- テープを入れる。
- ③[PLAY MODE]を押して、リバースモード を選ぶ。
- ④[ ●/**II** REC ]を押しながら、[ ◀ ▶ TAPE ]を 押す。

### 保管(MD•CD•テープ)

次のような場所に置かない

- 直射日光の当たる場所
- ●湿気やほこりの多い場所
- 暖房器具の熱が直接当たる場所

### お手入れ

本機が汚れたら

柔らかい布でふいてください。

ひどい汚れは、薄めた台所用洗剤(中性)を含ませ た布でふき、後はからぶきしてください。

- アルコールやシンナーは使わないでください。
- 化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書に従 ってください。

MD · CD を良い音でお楽しみいただく ために

別売りの専用クリーナーで時々清掃されることを おすすめします。

### 推奨品:

MD レンズクリーナー( 品番 RP-CL310) MD 録音ヘッドクリーナー( 品番 RP-CL320) CD レンズクリーナー( 品番 RP-CL510)

テープを良い音でお楽しみいただくために 定期的に市販のクリーニングテープを使って、清 掃されることをおすすめします。

### 著作権について

あなたが録音したものは、個人として楽しむ などのほかは、著作権法上、権利者に無断で 使用できません。

なお、デジタル録音機器の価格には、著作権法の 定めにより、私的録音補償金が含まれております。

お問合せ先: (社)私的録音補償金管理協会 **2** 03-5353-0336

- 放送やレコードその他の録音物(ミュージック テープ、カラオケテープなど)の音楽作品は、 音楽の歌詞、楽曲などと同じく、著作権法によ り保護されています。
- 従って、それらから録音した MD やテープを 売ったり、配ったり、譲ったり、貸したりする 場合、および営利(店の BGM など)のために 使用する場合には、著作権法上、権利者の許諾 が必要です。
- 使用条件は、場合によって異なりますので、詳 しい内容や申請、その他の手続きについては、 「日本音楽著作権協会」(JASRAC)の本部また は最寄りの支部にお尋ねください。

### -日本音楽著作権協会 -

部 (03) 3481-2121 静 岡 支 部 (054) 254-2621 北海道支部 (011) 221-5088 中 部 支 部 (052) 583-7590 盛 岡 支 部 (019) 652-3201 北 陸 支 部 (076) 221-3602 仙 台 支 部 (022) 264-2266 京 都 支 部 (075) 251-0134 長野支部(026)225-7111大阪支部(06)6244-0351 大宮支部(048)643-5461神戸支部(078)322-0561 上野支部(03)3832-1033中国支部(082)249-6362 東京支部(03)3562-4455四国支部(087)821-9191 西東京支部(03)3232-8301 九 州 支 部(092)441-2285 頼イベントコンサート苺 (03) 5286-1671 鹿児島支部 (099) 224-6211 立川支部(042)529-1500那覇支部(098)863-1228 横 浜 支 部 (045) 662-6551

必要なとき

**RQT5972** 

### Q & A(よくあるご質問)

	α / <del>(</del>		
	Q (質問)	A ( 回答 )	参照 ページ
他の	手持ちのアナログプレーヤー をつなぎたい	現在、アンプの「フォノ」または「プレーヤー」端子に接続している場合は、フォノイコライザーアンプ(サービスルート扱い品番: RFKZ0088KIT)が必要です。 そのまま接続すると、音が小さくなります。	56
機器との	テレビをつなぎたい	後面の「AUX」端子に接続します。 音声のみ本機でお楽しみいただけます。	56
2	有線放送をつなぎたい	後面の「AUX」端子に接続します。	56
接続	他のスピーカーをつなぎたい	付属のスピーカー以外はご使用になれません。 本機は、本体と付属スピーカーの組み合 わせにより、正しい特性の音が得られま す。他のスピーカーを使用すると、故障 の原因になるほか、低音が出ないなど、 正しい特性の音が得られません。	8
	MD ネットワークに対応して いる機器は?	カタログにこのマークの付いている 製品が対応しています。	48 · 49
	MD で長時間録音する方法は?	[ MD REC MODE ]を押して" LP2 "または " LP4 "を表示させます。 あとは、通常の録音操作をしてください。	21
	録音用 MD の残り時間を知りたい	残時間表示になるまで、[ DISPLAY ]を押してください。	21
М	録音済み MD に上書き録音したい	MD は、テープと異なり、上書き録音はできません。 MD の残り時間が少ないときは、いらない曲をイレースで消してから録音してください。	
D	録音済み MD の続きに録音したい	自動的に前の録音部分の続きから録音しますので、そのまま録音してください。 頭出しは不要です。	
	録音中に音量や音質を変えた らどうなる?	録音中に音量や音質を調節して、スピーカーからの音を変えても、録音される音には影響しません。 ただし、MDの録音レベルを変更すると、録音される音に影響します。	20 · 21
	LP2、LP4 で録音された MD は どのプレーヤーでも再生できる?	MD <b>LP</b> に対応していないプレーヤーでは 再生できません。曲のタイトルの先頭に "LP: "と表示され、無音で再生されます。	
	USB 端子に接続した機器から MD に録音したい	著作権の関係で録音は制限されています。 MDへの録音はできません。カセットテープに録音することはできます。	53
その	メタルテープに録音すると、 どうなる?	本機では、正しく録音・消去できません。 前回の録音が、完全に消えないことがあ ります。ただし、使用しても、機器への 支障はありません。	
他	引っ越しするのだが、そのま ま使える?	東日本・西日本に関係なく使えます。	

# Q & A(よくあるご質問)

### こんな表示が出たら

表示	意味	処埋 処埋
BLANK DISC	MD に 1 曲も録音されていません。	録音にはそのまま使えます。
CAN'T COMBINE	コンバインできません。	MD システム上の制約です。
CAN'T DIVIDE	ディバイドできません。	MD システム上の制約です。
CAN'T EDIT	プログラム、ランダム、リピート各モー ド設定中は、タイトル編集できません。	プログラム、ランダム、リピート各モードを解除したうえで、編集操作を行ってください。
CD NO DISC	CD が入っていません。	CD を入れてください。
DISC ERROR	MDに異常があるか、損傷しています。	MD を取り替えてください。
DISC FULL	MD の空き時間が足りません。	不要な曲を消去するか、新しい録音用 MDに取り替えてください。
DISC PROTECTED	MD が誤消去防止状態になっています。	録音・編集するには、MDの誤消去防止 つまみを閉じた状態にしてください。
TAPE PROTECTED	テープが誤消去防止状態になっています。	録音するには、テープのつめの部分にセ ロテープを貼ってください。
EJECT ERROR LOAD ERROR	MD を出し入れしたときに異常が発生しました。自動的に電源が切れます。	MD をいったん抜いて、電源を入れ、操作し直してください。
EMERGENCY STOP	録音中に異常が発生しました。	MDを入れ直し、もう一度操作し直してください。
ERROR	操作が違います。	取扱説明書に従って、操作し直してください。
F H ( は数字を示します)	内部回路に不具合が起きた可能性があります。	もう一度、電源を「入」にしてください。 それでも表示が消えないときは、販売店 にご相談ください。
GROUP DATA FULL	UTOC エリアに空き領域がないため、グループにまとめたり、ディバイドやコンバインができません。	不要なタイトルを消去するか、タイトル を短くする。または、1 つのグループを 解除してください。
MD F ( は数字を示します)	MDの読み取りに問題のある可能性があります。	電源を切 / 入したあと、MD を入れ直してください。 それでも表示が消えないときは、販売店にご相談ください。
MD NO DISC	MD が入っていません。	MD を入れてください。
NO REMAIN	MD に空きのない状態で、CD の丸録り をしようとしました。	不要な曲を消去するか、新しい録音用 MDに取り替えてください。
NO TAPE	テープが入っていません。	テープを入れてください。
PlaybackDISC	演奏専用 MD に録音・編集しようとしました。	録音用 MD に取り替えてください。
SCMS CAN'T COPY	ビデオ CD や CD-ROM など、MD に録音できない音源を録音しようとしました。	オーディオ用の CD に取り換えてください。
	SCMS( <b>→</b> 58 ページ)が記録された CD-R や CD-RW から MD に録音しようとしました。	デジタルでは録音できません。 [ EDIT MODE ]を押して、録音モードを " ANALOG-REC "に切り換えてください。
TITLE FULL	この曲はこれ以上タイトル入力できません。	タイトルを短くしてください。
TITLE OVER	タイトルが 101 文字以上あります。	[ENTER]を押すと、101文字以降は切り捨てられます。
TOC Reading	CD または MD の TOC 情報を読み込んでいます。	TOC Reading 消灯後に操作してください。
TRACK NUMBER NOT EQUAL	曲数の違う MD へのタイトルをコピーで きません。	曲数の同じ MD に取り替えてください。
TRACK PROTECTED	曲にプロテクト(保護)がかかっています。	編集・消去していいか、確認してから操 作してください。
UTOC FULL	タイトルを書き込めるだけの空きがありませ $h$ 。	不要なタイトルを消去するか、タイトル を短くしてください。
	254 曲入っている MD で曲をディバイ ドしようとしました。	不要なタイトルを消去するか、タイトル を短くしてください。
	タイトルを書き込めるだけの空きがない 状態で、グループ編集をしようとしまし た。	不要なタイトルを消去するか、タイトルを短くする。または、1 つのグループを解除してください。

必要なとき

# こんな表示が出たら

6 1 RQT5972

### 故障かな!?

修理を依頼される前に、この表で症状を確かめて ください。なお、これらの処置をしても直らない 場合や、この表以外の症状は、お買い上げの販売 店にご相談ください。

長時間使用すると、本体が熱を持ちますが、使用には差しつかえありません。

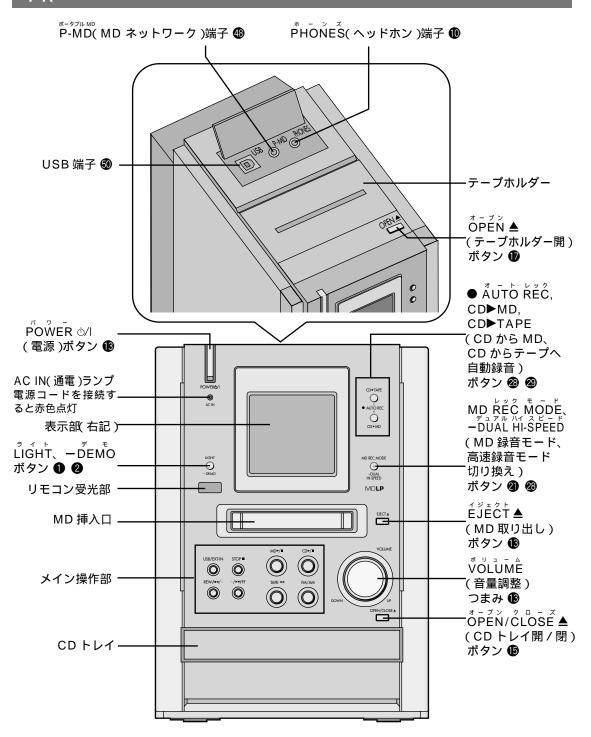
	こんなときは	ここをご確認ください	処理	参 照 ページ
	パネル表示が変化したり、ラン プが次々と変わる。	デモ機能が働いていませんか。	デモ機能を「切」にする。	表紙
	電源が入っているのに音が出ない。	スピーカーコードを正しく接続し ていますか。	スピーカーコードを正しく接続 する。	8, 9
シフ	音の位置が定まらない。	スピーカーコードの⊕、⊖を逆に 接続していませんか。	スピーカーコードを正しく接続 する。	8, 9
ヘテ ム	左右の音が逆になる。	スピーカーコードを左右逆に接続 していませんか。	スピーカーコードを正しく接続 する。	8, 9
全体		別売り機器のコードを左右逆に接 続していませんか。	別売り機器のコードを正しく接 続する。	56
ステム全体に共通	再生中に「ブーン」という音が する。	接続コードの近くに電源コードや 蛍光灯がありませんか。	電気器具を本機からできるだけ 離す。 電源コードを逆に差しかえてみる。	
	片側のスピーカーから音が出ない。	スピーカーコードがはずれていま せんか。	スピーカーコードを正しく接続 する。	8, 9
	再生中に音が出なくなった。	スピーカーコードの⊕、⊖がショ ートしていませんか。	電源を切り、正しく接続し直し、 電源を入れる。	8, 9
	ステレオ放送に雑音が入る。	送信所が遠くありませんか。	簡易型アンテナの場合は、テレビアンテナを利用してみる。	
F	ステレオ放送で雑音が多く時々 音が出なくなる。	アンテナの設置場所や向きが悪く   ありませんか。	C) J) EMMO COPO.	57
M	" STEREO "が点滅する。	送信所が遠くありませんか。		
IVI		テレビ、ビデオデッキ、BS チューナーなどの電源が入っていませんか。		
	雑音、ひずみが多い。	近くに大きなビルや、山がありま せんか。	テレビアンテナを利用してみる。	57
A M		テレビやパソコンと同時に使用したり、携帯電話の充電を近くでしていませんか。		
		アンテナ線が電源コードに接近し ていませんか。	アンテナ線と電源コードを離す。	
テレ	画面が時々消えたり、画面にシ マ模様が出る。	アンテナの設置場所や向きが悪く ありませんか。	簡易アンテナの場合は、専用ア ンテナに替える。テレビと本機 の距離を離す。	
ビ		テレビのアンテナ線が本機に接近 していませんか。	テレビのアンテナ線を本機から 離す。	
リモコン	リモコン操作ができない。	乾電池の⊕、⊖が逆になっていま せんか。	⊕、⊝を正しく入れる。	7
<u> </u>		乾電池が消耗していませんか。	新しい乾電池と交換する。	7
	CDを入れても、表示パネルの表示が変わらない。	規格外の CD を使用していません か。	規格の CD と取り替える。	57
С	再生ボタンを押しても再生が始 まらない。	寒い所から急に暖かい所に持って きたなど、急激な温度差がありませんでしたか。		
D	特定の個所が正常に再生しない。	CD が汚れていませんか。	柔らかい布でふく。	57
	一曲しか録音できない。	1-SONG モードになっていませんか。	[ PLAY MODE ]を押して、 1-SONG モードを解除してくだ さい。	25

	こんなときは	ここをご確認ください	処理	参 照 ページ
	MD を入れても、自動的に引き 込まれない。 MD を入れるのに、かなりの力 がいる。	排出動作中の MD に、無理な力を 加えませんでしたか。	電源を入れなおす。	
	再生できない。	寒い所から急に暖かい所に持ってきたなど、急激な温度差がありませんでしたか。	レンズ部の露付きが考えられます。 約 1 時間待ってから使用する。	
	録音・編集ができない。	誤消去防止状態になっていませんか。	MD の誤消去防止つまみを閉じる。	5.0
	タイトルが入力できない。			58
М	MD のタイトルや曲名が出なかったり、表示が途切れたりする。	MD に記録できる文字数( 英数記 号で最大約 1700 文字。カナは 約その半分)を超えていませんか。	文字数の少ないタイトルにつけ直す。	40
D	M D を 入 れ て も " T O C Reading "が点滅したままで、操作ができなくなる。また、この状態で[ EJECT ≜ ]を押しても、MD が出てこない。	MD の TOC 情報読み込み中に異常が発生しました。	「POWER o/l]を押す。しばらくするとカチッと音がして、完全に電源が切れます。電源を入れ、すく[EJECT ▲]を押す。MDが出てきます。(出てこないときは、手順をくりかえす)MDを取り替える。異常が再発するときは、販売店にご相談ください。	
	高速録音ができない。	録音を開始した時点から 74 分間 待たずに同じ曲を録音しようとし ませんでしたか。	74分待ってから録音する。	28
	ディスクタイトルの表示がおか しい	グループ機能未対応機種でタイト ル入力しませんでしたか。	本機で入力をやり直してくださ い。	40
テー	音が途切れる、雑音が多い。	ヘッドが汚れていませんか。	ヘッド部を清掃する。	59
プ	録音状態にならない。	録音用のつめを折っていませんか。	つめを折った部分にテープを貼る。	59
	音が途切れる。 パソコンの画面がかたまる。	音楽再生用ソフト以外のソフトを 開いていませんか。	音楽再生用ソフト以外のソフトを閉じる。 音楽再生用ソフトを軽いものにする。	
U	音が出ない。 <u>音がひずむ。</u>	パソコン本体の音量、音楽ソフト の音量 <u>は適切ですか。</u>	パソコン本体の音量、音楽ソフ トの音量を調整する。	53
S B		オーディオのプロパティの再生項 目にある優先デバイスが USB オー ディオデバイスになっていますか。	優先するデバイスを" USB オーディオデバイス "にする。	53
	パソコン側から音が出ない	パソコンが本機を認識したままに なってませんか。	パソコン側の USB ケーブルを抜き、パソコンを再起動させてください。	

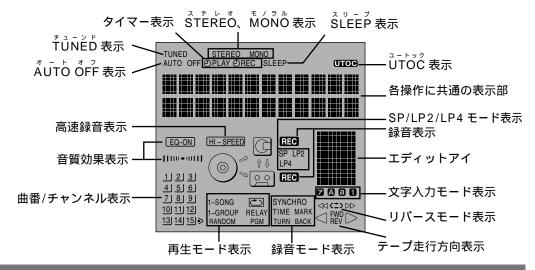
### M D **の制約について**

症状	原因
曲数や録音時間が最大ではないのに"UTOC FULL "が表示される。	録音時間に関係なく、曲数が最大になると、録音できなくなります。( MD1 枚の最大曲数 254 曲 )
	録音のしかたによっては、254曲以下であっても録音できないことがあります。
ムーブやディバイド機能が使えない。 " GROUP DATA FULL "と表示される。	グループ編集をしているディスクの UTOC エリアに空 きがないために、ムーブやディバイドができません。
コンバイン / ディバイド機能が使えないことがある。	部分録音/部分消去をくり返した MD に録音すると、MD
曲を消しても残り時間が増えない。	↑上のデータとしては分断されて記録されるため、左記のよ ▼うなことが起こる場合があります。また、SP/LP2/LP4
早送り / 早戻しすると、音の途切れることがある。	の各モードが異なる曲間ではコンバインできません。
録音した時間と残り時間を足しても、MDの最大録音時間にならない。	MD は、2 秒以下の音声を録音する場合でも、約 2 秒間の領域を使用するため、残り時間より実際に録音できる時間が少なくなります。

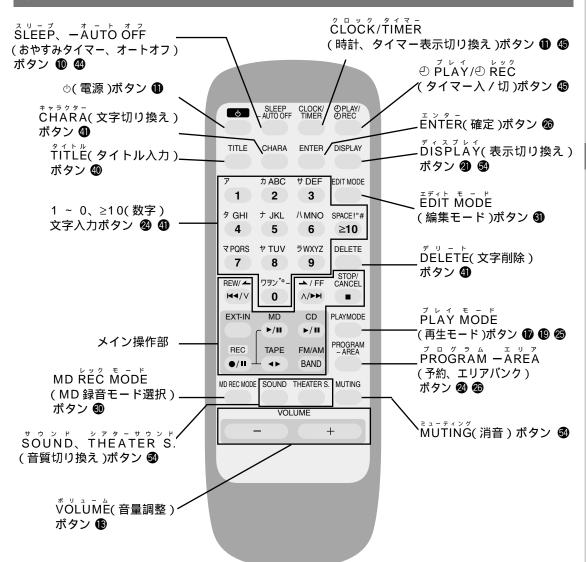
### 本体



### 表示部



### リモコン



必要なとき

### 保証とアフターサービス(よくお読みくださり)

修理・お取り扱い・お手入れ などのご相談は... まず、お買い上げの販売店へ お申し付けください

転居や贈答品などでお困りの場合は...

修理は、サービス会社・販売会社の「修 理ご相談窓口」へ!

その他のお問い合わせは、「お客様ご相談 センター」へ!

### 保証書(別添付)

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、お買い上げの販売店からお受け取りください。よくお読みのあと、保存してください。

保証期間:お買い上げ日から本体1年間

### 補修用性能部品の保有期間

当社は MD ステレオシステムの補修用性能 部品を、製造打ち切り後 8 年保有していま す。

注)補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

### 修理を依頼されるとき

62~63ページの表に従ってご確認のあと、直らないときは、まず電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店へご連絡ください。 保証期間中は

保証書の規定に従って、出張修理をさせてい ただきます。

保証期間を過ぎているときは 修理すれば使用できる製品については、ご希 望により有料で修理させていただきます。

修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで 構成されています。

技術料 は、診断・故障箇所の修理および部品 交換・調整・修理完了時の点検な どの作業にかかる費用です。

|部品代| は、修理に使用した部品および補助 材料代です。

出張料 は、製品のある場所へ技術者を派遣 する場合の費用です。

ご連絡いただきたい内容							
品 名 MD ステレオシステム お買い上げ日 年 月 日							
品 番	SC-PM37MD	できるだけ具体的に					

### 修理に関するご相談

ナショナル/パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル (全国共通番号) **20570-087-087** 

お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口 につながります。呼出音の前にNTTより通話料金の目安 をお知らせします。

携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接 おかけください。

最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。

### お取り扱い・お手入れなどのご相談

ナショナル/パナソニック お客様ご相談センター

電話 タメートル 🔯 0120-878-365

FAX 91- 00 0120-878-236

365日/受付9時~20時

### Help desk for foreign residents in Japan

外国人 / 海外仕様商品 (ツーリスト商品他)等ご相談窓口 Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787

Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

### tショナル/パナソニック 修理ご相談窓口

### ナビダイヤル (全国共通番号) **20570-087-087**

お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口につながります。 呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。 携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。

		北 海 i	道 坩	<u> </u>		近 畿	地	X
札	幌	札幌市厚別区厚別南 2丁目17-7 (011)894-1251	帯広	帯広市西19条南1丁目 7-11 ☎(0155)33-8477		守山市勝部6丁目2-1 <b>☎</b> (077)582-5021		大和郡山市椎木町404-2 <b>☎</b> (0743)59-2770
旭	JI	旭川市2条通21丁目 左1号 ☎(0166)31-6151	函館	函館市西桔梗589番地241 (函館流通卸センター内) (0138)48-6631		京都市南区上鳥羽石橋町 20-1 <b>☎</b> (075)672-9636		和歌山市中島499-1 (073)475-2984 神戸市中央区琴/緒町
					大阪	大阪市北区本庄西1丁目 1-7		3丁目2-6 <b>否</b> (078)272-6645
	Ļ	東北	地	$\boxtimes$		<b>25</b> (06)6359-6225		
青	森	青森市大字八ッ役字矢作 1-37	宮城	仙台市宮城野区扇町 7-4-18		中国	地	X
秋	田	☎(017)739-9712 秋田市御所野湯本2丁目	山形	☎ (022)387-1117 山形市流通センター	鳥取	鳥取市安長295-1 <b>雷 (0857)26-9695</b>	岡山	矢尾807
	_	1-2 ☎(018)826-1600	<b>.</b>	3丁目12-2 2 (023)641-8100	米子	米子市米原4丁目2-33 <b>25</b> (0859)34-2129	広島	☎(086)292-1162 広島市西区南観音8丁目 13-20
石	于	盛岡市羽場13地割30-3 (019)639-5120	福島	福島県安達郡本宮町 字南/内65 <b>☎</b> (0243)34-1301		松江市西津田2丁目10-19 <b>否 (0852)23-1128</b>	山口	<b>2</b> (082)295-5011
		首都	 圏 北	<u> </u>		出雲市渡橋町416 ☎(0853)21-3133		字鋳銭司団地北447-23 (0839)86-4050
栃	木	宇都宮市御幸町194-20 <b>雷</b> (028)689-2555	千葉	千葉市中央区星久喜町172 <b>四</b> (043)208-6034	洪出	浜田市下府町327-93 <b>否 (0855)22-6629</b>		
群	馬	高崎市大沢町229-1  (027)352-1109	東京	東京都世田谷区宮坂 2丁目26-17	z.u.	四 国	地	X
水	戸	水戸市柳河町309-2 <b>公</b> (029)225-0249	山梨	☎ (03)5477-9780 甲府市下飯田2丁目1-27	香川	<b>2</b> (087)868-9477	高知	<b>2</b> (088)866-3142
) J	くば	つくば市花畑2丁目8-1 (0298)64-8756	神奈川	☎ (055)222-5171 横浜市港南区日野5丁目 3-16	徳島	徳島県板野郡北島町 鯛浜字かや108 <b>☎</b> (088)698-1125	愛炦	松山市土居田町750-2 <b>☎</b> (089)971-2144
埼	玉	桶川市赤堀2丁目4-2		<b>2</b> (045)847-9720				
		<b>2</b> (048)728-8960	新潟	新潟市東明1丁目8-14		九州	地	X
		-1		☎ (025)286-7725	福岡	<b>2</b> (092)593-9036		熊本市健軍本町12-3 <b>雷</b> (096)367-6067
		中 部	地	X	佐賀	佐賀市本庄町大字本庄 896-2	天草	本渡市港町18-11 <b>☎</b> (0969)22-3125
白	Ш	石川県石川郡野々市町 稲荷3丁目80 ☎(076)294-2683	名古座	名古屋市瑞穂区塩入町 8-10 <b>☎</b> (052)819-0225	長崎	<b>五</b> (0952)26-9151 長崎市東町1949-1	鹿児島	鹿児島市与次郎1丁目 5-33
富	Щ	富山市寺島1298	岡崎	岡崎市岡町南久保28 ☎(0564)55-5719	大分	☎(095)830-1658 大分市萩原4丁目8-35	大島	<b>否</b> (099)250-5657 名瀬市矢之脇町10-5
福	井	福井市開発4丁目112 <b>②</b> (0776)54-5606	岐阜	岐阜県本巣郡北方町 高屋太子2丁目30		☎ (097)556-3815 宮崎県宮崎郡清武町	УСЩ	☎(0997)53-5101
長	野	松本市大字笹賀7600-7 <b>公</b> (0263)58-0073	高山	☎ (058)323-6010 高山市花岡町3丁目82		下加納366-2		
静	岡	静岡市西島765		<b>2</b> (0577)33-0613		沖 縄	地	X
		<b>25</b> (054)287-9000	三重	久居市森町字北谷1920-3 <b>☎ (059)255-1380</b>	油细	/中 紀 浦添市城間4丁目23-11	고만	☎ (098)877-1207
				La (003/200 1000	八十四世	(は)小いとは、一口という。		~ (U3U/U1 1ZU1

よくお読みください

必要なとき

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

0101

### 主な仕様

: 18 W + 18 W 実用最大出力(両 ch 動作)

(全高調波ひずみ率 10%)

LOW、HIGH 6 Ω 総合出力

LOW 15 W + 15 W(6 Ω) : 3 W + 3 W(6 Ω) HIGH

### FM チューナー部

受信周波数帯域 : 76.0 ~ 90.0 MHz

(100 kHz ステップ) TV 1 ch、2 ch、3 ch(音声)

アンテナ端子 : 75 Ω(不平衡型)

### AM チューナー部

受信周波数帯域 : 522 ~ 1629 kHz(9 kHz ステップ)

### カセットデッキ部

トラック方式

: 4 トラック、2 チャンネル

ヘッド

: パーマロイ

録音/再生 消去 モータ-

ダブルギャップフェライト DC サーボモータ・

録音方式

: AC バイアス 100 kHz AC 消去

消去方式 テープ速度

秒速 4.8 cm

### CD部

サンプリング周波数 44.1 kHz 量子化 16 ビット直線 光源 半導体レーザー

波長 780 nm

チャンネル数 2 チャンネル(ステレオ)

ワウ・フラッター 測定限界以下 8 fs

デジタルフィルター DA コンバーター : MASH(1ビットDAC)

### MD部

形式 : ミニディスクデジタルオーディオシス

テム

記録方式 磁界変調オーバーライト方式 半導体レーザー( =780 nm)による 読取方式

非接触光学式

サンプリング周波数 441 kHz : ATRAC/ATRAC3(MDLP)方式 圧縮/伸張方式

チャンネル数 2 チャンネル(ステレオ)

ワウ・フラッター : 測定限界以下

録音再生時間(ステレオ)

80分 MD 使用

: 80分(SP) : 160分(LP2)

: 320分(LP4)

USB DAC部

USB 規格 : Rev.1.0 準拠

### 本体総合

雷源 AC 100 V 50/60 Hz

消費電力 50 W

寸法(幅 x 高さ x 奥行) 165.4 x 228 x 315 mm

約 4.8 kg

電源スタンバイ時の消費電力 : 約 0.65 W

### スピーカー部( SB-PM37 )

2 ウェイ 2 スピーカーバスレフ型 形式

スーパーウーハー 10 cm コーンタイプ フルレンジ : 8 cm コーンタイプ

インピーダンス

LOW 6Ω HIGH 6 Ω

許容入力

LOW : 35 W( Music ) HIGH 15 W(Music) 出力音圧レベル 86 dB/W(1.0 m)

クロスオーバー周波数 110 Hz

再生周波数帯域 : 55 Hz ~ 25 kHz(-16 dB) 75 Hz ~ 22 kHz(-10 dB) 寸法(幅 x 高さ x 奥行) : 133 x 225.3 x 237 mm

哲量 : 約2.4 kg

注)1 この仕様は、性能向上のため変更することがあります。 2 全高調波ひずみ率は、スペクトラムアナライザーによる第 10 次高

調波までの総和です。 ドルビーラボラトリーズの米国及び外国特許に基づく許諾製品。

別売り品の品番は、2001年4月現在のも のです。品番は変更されることがあります。

### 長年ご使用の MD ステレオシステムの点検を!



こんな症状は ありませんか

- 煙が出たり、異常なにおい や音がする
- 音が出ないことがある
- 正常に動作しないことがある
- 商品に破損した部分がある
- その他の異常や故障がある



このような症状の時は使 用を中止し、故障や事故 の防止のために、必ず販 売店に点検をご相談くだ さい。

### 便利メモ (おぼえのため、記入されると便利です。)

販売店名	<b>5</b> (	)	-	品	番	SC-PM37MD		1D
お客様ご相談窓口	<b>2</b> (	)	-	お買い	上げ日	年	月	日

### 松下電器産業株式会社 AVC ネットワーク事業グループ

〒 571-8505 大阪府門真市松生町 1 番 4 号 © Matsushita Electric Industrial Co., Ltd.( 松下電器産業株式会社 )2001